

2212Ar		Run Summary Sheet : CAMAC & LabView											40Ar17+ 95MeV/u AVF 18G max 1pA																			
Fname	start	stop	Header	End / Lc	Elapse	コメント	Att	10	5	3	2	Trig	Wob	AuF	Kap	IC1	PL1	ED	PL2	Air1	Air2											
							100																									
22/12/25	実験前																															
LogNote: E5exp(10)																																
22/12/25	実験中: Beam調整時																															
22/12/25	Znスポット調整																															
Cap	1	5:06:00	Cap01 ZnS Z=0-200	p.28	mpg		0	3	0	0	1					50	Φ50				145	200										
	2	5:08:00	Cap02 Qdef		mpg		0	2	0	0	0																					
	3	5:14:00	Cap03 WobR=20.38,40		mpg																											
MaxBeam	FC-D50= 14 enA (Ar+17 1pA max)																															
	Gaf焼き							Gaf: EBT3 □85x85mm @ Ysld							p.28																	
Gaf	1	5:39:00	Att vs IC2@Air2	p.28	1C2[A]		0	3	0	0	3						×	×	0u		IC2@Xclmt											
	2		Au 141u R=0		2.6-8A																											
	3		AL 386u R=0			15sec																										
	4		Au 73.0u(Ar用) R=0			10sec																										
	5	6:02:00	Au 73.0u R=38(Ar 95設定)			16sec																										
	6	6:02:00	Au 73u, R=38 出口コリ0.30			20sec																										
plhv01-	PL HV: 利用「前」																															
	1	6:25:53	plhv01-01 PL1=500u 700V PL2=100u 900V	p.28			PL = 2.5kcps	2	2	0	1	1	PorS(0)	R38	73.0	○	○	500	0u		PL2@Air2											
	2	6:27:16	plhv01-02 800V, 1000V		0:00:43	PL1=500u(new) PL2=100u(new EJ-208)																										
	3	6:28:42	plhv01-03 900V, 1100V		0:00:33																											
	4	6:30:50	plhv01-04 1000V, 1200V		0:00:56																											
	5	6:32:37	plhv01-05 1100V, 1300V		0:01:04																											
	6	6:34:27	plhv01-06 1200V, 1400V		0:01:05																											
	回路調整																															
	scnEDic: ExpR 確認																															
scnEDic01_202212250654	30s/点 x 10点 : ラフスキャン → ほぼ前回と同じ																															
	IC1~IC2= 6.4-8A							0							3			0			0		1		○		○		var		IC2@Air2	
scnEDic02_202212250705	30s/点 x 57点 : 本番用 → 52点 end																															
	(決定) HV PL1= 1100V, PL2= 1400V							(決定) Thr PL1= -203mV, PL1peak= 800mV, PL1low = -2000mV																								
	scnAtt: IC1 vs PL1																															
scnAtt01_202212250752	Step = 1/2, /4, /6, /8, /10																															
scnAtt01-	1	7:53:21	scanAtt001 Mul 2000	p.30	0:21:00		1	1	0	0	0	~		○	○	○	○	○	○	○	0u											
	23	8:13:27	scanAtt023 Mul 800000		0:00:32	(決定) PL[Cps]= 1.403E+14 * IC1[A], 実測/予想=0.73																										
	BNC → TriAXIにしたので, IC1ノイズが激減した																															
	scnEDssd: SSD calib用(1回目) 2山問題																															
scnEDssd01_202212250834	逆順で Shp= 0.5μ sB2:Samp OR572に変更																															
	sA12:700-300um B12:1000-150, Att= 8, 2 8, 1 4 8, 16							PL 15K, Sor 600cps, Trig=OR?																								
scnEDssd01-	1	8:34:34	scanED001 0.0 um	p.31	0:14:00		1	3	0	0	3	PorS		○	○	○	○	○	○	var	SSD@Air2											
	20	8:48:29	scanED020 3201.6 um		0:00:27	2210Kr gain のママ																										
22/12/25	8:50																															
22/12/25	10:00																															
22/12/25	20:50																															
22/12/25	21:10																															
	利用終了後																															
	回路調整																															
	ADC,QDC gate, gain, Att check.																															
	scnEDssd: 各SSD_setテスト																															
scnEDssd11_202212252237	30s x 34点																															
scnEDssd11-	逆順 700-300,1000-150: Kr_set Shp=0.5us																															
	逆順でも, 2山分離は改善無し							HV: 120V(1.64uA) 140(1.59) 200(5.31) 90(3.32)																								
	Samp(Att): x20x5(0), x20x6(2), x20x8(1.4), x20x8(8)																															
scnEDssd12_202212252333	30s x 34点																															
scnEDssd12-	Test1,2-set: 20-2000, 25mm2,100,2000um Shp=0.5us																															
	同上							HV: 20V(1.59uA) 500(4.52) 50(4.96) 100以上で不安定(5.17)																								
	Samp(Att): x100x5(0), x20x6(2), x100x8(1.4), x20x8(8)																															
scnEDssd13_202212260030	30s x 34点																															
scnEDssd13-	Test3,4-set: 25_100-25_100um, 25_15-1000um Shp=0.5us																															
	同上							HV: 20V(1.59uA) 500(4.52) 50(4.96) 100以上で不安定(5.17)																								
	Samp(Att): x50x5(0), x50x6(2), x500x8(1.4), x50x8(8)																															
scnEDssd14_202212260139	120s x 35点 タメ																															
scnEDssd14-	50-2000,2000-2000: C,Ar_set Shp=0.5us タメ																															
	同上							HV: 20V(1.63uA) 400(3.35) 400(6.78) 400(3.89)																								
	Samp(Att): x200x5(4), x50x6(2.8), x20x8(0), x20x8(0)																															
scnEDssd15_202212260411	30s x 35点 ssd14と同じEDset																															
scnEDssd15-	300-700,150-1000: Kr_set 正順 Shp=0.5us : SSD保護キャップ100um付きのママで照射																															
	同上							HV: 140V(1.64uA) 120(1.60) 110Vまでかかった(5.07) 200(3.72)																								
	Samp(Att): x50x5(4), x50x6(2), x100x8(0), x50x8(8)																															
scnEDssd16_202212260456	30s x 47点: ArでKr_set用に変更																															
scnEDssd16-	同上 300-700,150-1000: Kr_set 正順 Shp=0.5us : SSDキャップ付き																															
	同上							HV: 同ssd15																								
	Samp(Att): 同ssd15																															
plhv02-	PL HV: 利用「後」																															
	1	5:36:19	plhv02-01 PL1nomi 700V	p.42	0:00:43		PL= 2kcps	1	4	0	0	3	PorS(0)	R38	73.0	○	○	500	0u													
	2	5:37:29	plhv02-02 800V		0:00:56	PL1=500u(new) PL2=無し																										
	3	5:39:07	plhv02-03 900V		0:01:25	ダメージ殆ど無し																										
	4	5:41:03	plhv02-04 1000V		0:00:57																											
	5	5:42:28	plhv02-05 1100V		0:01:05																											
	6	5:44:02	plhv02-06 1200V		0:00:44																											
scnEDssd17_202212260802	HV +20% : 300-700,150-1000: Kr_set 正順 Shp=0.5us : SSDキャップ付き																															
scnEDssd17-	同上							PL 31K Sor 1.5k cps																								
	同上							HV: 170V(1.68uA) 150(1.62) 140(5.51) 260(3.67)																								
	Samp(Att): 同ssd15																															
	HV up で, 2山分離が大きくなったように見える																															
scnEDssd18_202212260848	HV -20% : 300-700,150-1000: Kr_set 正順 Shp=0.5us : SSDキャップ付き																															

2212Ar		Run Summary Sheet : CAMAC & LabView														40Ar17+ 95MeV/u AVF_18G max 1pnA			
Fname	start	stop	Header	Ender / Lc	Elapse	コメント	Att	Trig	Wob	AuF	Kap	IC1	PL1	ED	PL2	Air1	Air2		
1	6:48:19	6:48:47	scanED001 0.0 um		0:00:28	HV: 110V(1.65uA) 90(1.62) 80(5.02) 160(3.61) Samp(Att): 同ssd15	100	10	5	3	2								
~																			
47	7:22:05	7:22:33	scanED047 3564.3 um		0:00:28	HV dw で、2山分離が少し小さくなったように見える													
ビーム調整	7:25:00	7:32:00			0:07:00														
sonEDssd19_202212260737			30s x 47点 ADCgate:2->10us	p.44		PL 32K Sor 1.6k cps	1	3	0	0	3								
sonEDssd19-			Shp->2us : 300-700,150-1000: Kr.set 正順 HV-20% : SSDキャップ付き																
1	7:37:53	7:38:15	scanED001 0.0 um		0:00:22	HV: 同ssd18													
~																			
30	7:59:03	7:59:30	scanED030 3252.8 um		0:00:27	Samp(Att): 同ssd15 Shp2us でも、2山には特に変化無し。Gain増えた。													
sonEDssd20_202212260803			30s x 47点	p.44															
sonEDssd20-			Shp->6us : 300-700,150-1000: Kr.set 正順 HV-20% : SSDキャップ付き																
1	8:03:34	8:04:02	scanED001 0.0 um		0:00:28	HV: 同ssd18													
~																			
25	8:21:11	8:21:39	scanED025 3164.8 um		0:00:28	Samp(Att): 同ssd15 Shp6us では、上に降る雨が顕著になった。													
E5入室	8:45:00																		
			SSD保護キャップ付きだったことが判明 -> キャップとる。更に遮光膜 Al-Mylar2.54um 破る																
sonEDssd21_202212260833			30s x 47点 ADCgate:10->2us	p.44		PL 32K Sor 1.6k cps	1	3	0	0	3								
sonEDssd21-			Shp->0.5usに戻し、キャップと遮光膜無し : 300-700,150-1000: Kr.set 正順 HV-20%																
1	8:33:38	8:34:06	scanED001 0.0 um		0:00:28	HV: 同ssd18													
~																			
33	8:57:05	8:57:33	scanED033 3287.6 um		0:00:28	Samp(Att): 同ssd15 キャップ外したので「4つ山」に見えていたモノが綺麗になった。 約100um分ED厚が減った。 キレイなデータ													
22/12/26	8:58		MT終了																
aft-	無し																		
			加速器E測定: タマキ、小山																
22/12/25	3:00:00		E(Ar) = 93.128 MeV/u	p.27		利用前ビーム調整中に測定													
以上。																			

2212Ar						
blm1 : CAMAC Run Log						
	HowTo) > ./prinfoAll.sh			raw exp/		
plhv01-	1	6:25:53	6:26:36	2022/12/25	plhv01-01 PL1=500u 700V PL2=100u 900V	e
plhv01-	2	6:27:16	6:27:49	2022/12/25	plhv01-02 800V, 1000V	e
plhv01-	3	6:28:42	6:29:38	2022/12/25	plhv01-03 900V, 1100V	e
plhv01-	4	6:30:50	6:31:54	2022/12/25	plhv01-04 1000V, 1200V	e
plhv01-	5	6:32:37	6:33:43	2022/12/25	plhv01-05 1100V, 1300V	e
plhv01-	6	6:34:27	6:35:32	2022/12/25	plhv01-06 1200V, 1400V	e
plhv02-	1	5:36:19	5:37:02	2022/12/26	plhv02-01 PL1nomi 700V	e
plhv02-	2	5:37:29	5:38:25	2022/12/26	plhv02-02 800V	e
plhv02-	3	5:39:07	5:40:32	2022/12/26	plhv02-03 900V	e
plhv02-	4	5:41:03	5:42:00	2022/12/26	plhv02-04 1000V	e
plhv02-	5	5:42:28	5:43:33	2022/12/26	plhv02-05 1100V	e
plhv02-	6	5:44:02	5:44:46	2022/12/26	plhv02-06 1200V	e
scnAtt01-	1	7:53:21	7:53:53	2022/12/25	scanAtt001 Mul 2000	scnAtt Run001 end
scnAtt01-	2	7:54:17	7:54:49	2022/12/25	scanAtt002 Mul 6000	scnAtt Run002 end
scnAtt01-	3	7:54:57	7:55:29	2022/12/25	scanAtt003 Mul 3000	scnAtt Run003 end
scnAtt01-	4	7:55:55	7:56:24	2022/12/25	scanAtt004 Mul 4000	scnAtt Run004 end
scnAtt01-	5	7:56:50	7:57:20	2022/12/25	scanAtt005 Mul 6000	scnAtt Run005 end
scnAtt01-	6	7:57:50	7:58:24	2022/12/25	scanAtt006 Mul 4000	scnAtt Run006 end
scnAtt01-	7	7:58:32	7:59:03	2022/12/25	scanAtt007 Mul 8000	scnAtt Run007 end
scnAtt01-	8	7:59:31	8:00:01	2022/12/25	scanAtt008 Mul 20000	scnAtt Run008 end
scnAtt01-	9	8:00:09	8:00:39	2022/12/25	scanAtt009 Mul 10000	scnAtt Run009 end
scnAtt01-	10	8:01:09	8:01:40	2022/12/25	scanAtt010 Mul 20000	scnAtt Run010 end
scnAtt01-	11	8:02:25	8:02:57	2022/12/25	scanAtt011 Mul 30000	scnAtt Run011 end
scnAtt01-	12	8:03:21	8:03:53	2022/12/25	scanAtt012 Mul 60000	scnAtt Run012 end
scnAtt01-	13	8:04:01	8:04:33	2022/12/25	scanAtt013 Mul 40000	scnAtt Run013 end
scnAtt01-	14	8:05:01	8:05:32	2022/12/25	scanAtt014 Mul 60000	scnAtt Run014 end
scnAtt01-	15	8:05:56	8:06:28	2022/12/25	scanAtt015 Mul 40000	scnAtt Run015 end
scnAtt01-	16	8:06:37	8:07:09	2022/12/25	scanAtt016 Mul 80000	scnAtt Run016 end
scnAtt01-	17	8:07:37	8:08:09	2022/12/25	scanAtt017 Mul 100000	scnAtt Run017 end
scnAtt01-	18	8:08:35	8:09:05	2022/12/25	scanAtt018 Mul 200000	scnAtt Run018 end
scnAtt01-	19	8:09:31	8:10:01	2022/12/25	scanAtt019 Mul 300000	scnAtt Run019 end
scnAtt01-	20	8:10:31	8:11:03	2022/12/25	scanAtt020 Mul 400000	scnAtt Run020 end
scnAtt01-	21	8:11:31	8:12:00	2022/12/25	scanAtt021 Mul 600000	scnAtt Run021 end
scnAtt01-	22	8:12:49	8:13:19	2022/12/25	scanAtt022 Mul 1200000	scnAtt Run022 end
scnAtt01-	23	8:13:27	8:13:59	2022/12/25	scanAtt023 Mul 800000	scnAtt Run023 end
scnEDssd01-	1	8:34:34	8:35:01	2022/12/25	scanED001 1408.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd01-	2	8:35:17	8:35:45	2022/12/25	scanED002 1600.0 um	ssdRun002 end
scnEDssd01-	3	8:36:01	8:36:29	2022/12/25	scanED003 1858.8 um	ssdRun003 end
scnEDssd01-	4	8:36:45	8:37:13	2022/12/25	scanED004 2103.0 um	ssdRun004 end
scnEDssd01-	5	8:37:29	8:37:57	2022/12/25	scanED005 2390.4 um	ssdRun005 end
scnEDssd01-	6	8:38:13	8:38:41	2022/12/25	scanED006 2437.4 um	ssdRun006 end
scnEDssd01-	7	8:38:57	8:39:25	2022/12/25	scanED007 2461.0 um	ssdRun007 end
scnEDssd01-	8	8:39:41	8:40:09	2022/12/25	scanED008 2483.4 um	ssdRun008 end
scnEDssd01-	9	8:40:25	8:40:52	2022/12/25	scanED009 2500.4 um	ssdRun009 end
scnEDssd01-	10	8:41:09	8:41:38	2022/12/25	scanED010 2588.9 um	ssdRun010 end
scnEDssd01-	11	8:41:54	8:42:21	2022/12/25	scanED011 2650.3 um	ssdRun011 end
scnEDssd01-	12	8:42:36	8:43:05	2022/12/25	scanED012 2689.8 um	ssdRun012 end
scnEDssd01-	13	8:43:21	8:43:49	2022/12/25	scanED013 2724.4 um	ssdRun013 end
scnEDssd01-	14	8:44:05	8:44:33	2022/12/25	scanED014 2750.6 um	ssdRun014 end
scnEDssd01-	15	8:44:49	8:45:17	2022/12/25	scanED015 2775.6 um	ssdRun015 end
scnEDssd01-	16	8:45:34	8:46:01	2022/12/25	scanED016 2802.8 um	ssdRun016 end
scnEDssd01-	17	8:46:16	8:46:44	2022/12/25	scanED017 2898.9 um	ssdRun017 end
scnEDssd01-	18	8:47:01	8:47:29	2022/12/25	scanED018 3009.4 um	ssdRun018 end
scnEDssd01-	19	8:47:45	8:48:13	2022/12/25	scanED019 3101.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd01-	20	8:48:29	8:48:57	2022/12/25	scanED020 3201.6 um	ssdRun020 end
scnEDssd11-	1	22:37:48	22:38:15	2022/12/25	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd11-	2	22:38:30	22:38:58	2022/12/25	scanED002 197.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd11-	3	22:39:14	22:39:42	2022/12/25	scanED003 410.2 um	ssdRun003 end
scnEDssd11-	4	22:39:58	22:40:26	2022/12/25	scanED004 609.2 um	ssdRun004 end
scnEDssd11-	5	22:40:42	22:41:10	2022/12/25	scanED005 805.6 um	ssdRun005 end
scnEDssd11-	6	22:41:27	22:41:55	2022/12/25	scanED006 1000.4 um	ssdRun006 end
scnEDssd11-	7	22:42:10	22:42:38	2022/12/25	scanED007 1201.5 um	ssdRun007 end
scnEDssd11-	8	22:42:54	22:43:22	2022/12/25	scanED008 1408.0 um	ssdRun008 end
scnEDssd11-	9	22:43:38	22:44:06	2022/12/25	scanED009 1600.0 um	ssdRun009 end
scnEDssd11-	10	22:44:22	22:44:50	2022/12/25	scanED010 1858.8 um	ssdRun010 end
scnEDssd11-	11	22:45:06	22:45:34	2022/12/25	scanED011 2103.0 um	ssdRun011 end
scnEDssd11-	12	22:45:51	22:46:19	2022/12/25	scanED012 2390.4 um	ssdRun012 end
scnEDssd11-	13	22:46:34	22:47:02	2022/12/25	scanED013 2437.4 um	ssdRun013 end
scnEDssd11-	14	22:47:18	22:47:46	2022/12/25	scanED014 2461.0 um	ssdRun014 end
scnEDssd11-	15	22:48:02	22:48:30	2022/12/25	scanED015 2483.4 um	ssdRun015 end
scnEDssd11-	16	22:48:47	22:49:14	2022/12/25	scanED016 2500.4 um	ssdRun016 end

scnEDssd11-	17	22:49:30	22:49:58	2022/12/25	scanED017 2588.9 um	ssdRun017 end
scnEDssd11-	18	22:50:14	22:50:42	2022/12/25	scanED018 2650.3 um	ssdRun018 end
scnEDssd11-	19	22:50:58	22:51:26	2022/12/25	scanED019 2689.8 um	ssdRun019 end
scnEDssd11-	20	22:51:42	22:52:10	2022/12/25	scanED020 2724.4 um	ssdRun020 end
scnEDssd11-	21	22:52:26	22:52:54	2022/12/25	scanED021 2750.6 um	ssdRun021 end
scnEDssd11-	22	22:53:10	22:53:38	2022/12/25	scanED022 2775.6 um	ssdRun022 end
scnEDssd11-	23	22:53:54	22:54:22	2022/12/25	scanED023 2802.8 um	ssdRun023 end
scnEDssd11-	24	22:54:38	22:55:06	2022/12/25	scanED024 2898.9 um	ssdRun024 end
scnEDssd11-	25	22:55:22	22:55:50	2022/12/25	scanED025 3009.4 um	ssdRun025 end
scnEDssd11-	26	22:56:07	22:56:34	2022/12/25	scanED026 3101.4 um	ssdRun026 end
scnEDssd11-	27	22:56:50	22:57:18	2022/12/25	scanED027 3201.6 um	ssdRun027 end
scnEDssd11-	28	22:57:34	22:58:02	2022/12/25	scanED028 3240.0 um	ssdRun028 end
scnEDssd11-	29	22:58:18	22:58:46	2022/12/25	scanED029 3263.0 um	ssdRun029 end
scnEDssd11-	30	22:59:02	22:59:35	2022/12/25	scanED030 3283.9 um	ssdRun030 end
scnEDssd11-	31	22:59:51	23:00:18	2022/12/25	scanED031 3302.3 um	ssdRun031 end
scnEDssd11-	32	23:00:34	23:01:02	2022/12/25	scanED032 3312.6 um	ssdRun032 end
scnEDssd11-	33	23:01:18	23:01:46	2022/12/25	scanED033 3321.8 um	ssdRun033 end
scnEDssd11-	34	23:02:02	23:02:30	2022/12/25	scanED034 3400.0 um	ssdRun034 end
scnEDssd12-	1	23:33:40	23:34:04	2022/12/25	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd12-	2	23:34:20	23:34:48	2022/12/25	scanED002 197.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd12-	3	23:35:04	23:35:31	2022/12/25	scanED003 410.2 um	ssdRun003 end
scnEDssd12-	4	23:35:47	23:36:14	2022/12/25	scanED004 609.2 um	ssdRun004 end
scnEDssd12-	5	23:36:30	23:36:58	2022/12/25	scanED005 805.6 um	ssdRun005 end
scnEDssd12-	6	23:37:14	23:37:42	2022/12/25	scanED006 1000.4 um	ssdRun006 end
scnEDssd12-	7	23:37:58	23:38:26	2022/12/25	scanED007 1201.5 um	ssdRun007 end
scnEDssd12-	8	23:38:42	23:39:10	2022/12/25	scanED008 1408.0 um	ssdRun008 end
scnEDssd12-	9	23:39:26	23:39:54	2022/12/25	scanED009 1600.0 um	ssdRun009 end
scnEDssd12-	10	23:40:10	23:40:38	2022/12/25	scanED010 1858.8 um	ssdRun010 end
scnEDssd12-	11	23:40:54	23:41:22	2022/12/25	scanED011 2103.0 um	ssdRun011 end
scnEDssd12-	12	23:41:38	23:42:06	2022/12/25	scanED012 2390.4 um	ssdRun012 end
scnEDssd12-	13	23:42:22	23:42:50	2022/12/25	scanED013 2437.4 um	ssdRun013 end
scnEDssd12-	14	23:43:06	23:43:34	2022/12/25	scanED014 2461.0 um	ssdRun014 end
scnEDssd12-	15	23:43:50	23:44:18	2022/12/25	scanED015 2483.4 um	ssdRun015 end
scnEDssd12-	16	23:44:34	23:45:02	2022/12/25	scanED016 2500.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd12-	17	23:45:18	23:45:46	2022/12/25	scanED017 2588.9 um	ssdRun017 end
scnEDssd12-	18	23:46:02	23:46:30	2022/12/25	scanED018 2650.3 um	ssdRun018 end
scnEDssd12-	19	23:46:46	23:47:16	2022/12/25	scanED019 2689.8 um	ssdRun019 end
scnEDssd12-	21	23:48:16	23:48:43	2022/12/25	scanED021 2750.6 um	ssdRun021 end
scnEDssd12-	22	23:48:59	23:49:28	2022/12/25	scanED022 2775.6 um	ssdRun022 end
scnEDssd12-	23	23:49:44	23:50:12	2022/12/25	scanED023 2802.8 um	ssdRun023 end
scnEDssd12-	24	23:50:28	23:50:56	2022/12/25	scanED024 2898.9 um	ssdRun024 end
scnEDssd12-	25	23:51:12	23:51:40	2022/12/25	scanED025 3009.4 um	ssdRun025 end
scnEDssd12-	26	23:51:56	23:52:24	2022/12/25	scanED026 3101.4 um	ssdRun026 end
scnEDssd12-	27	23:52:40	23:53:08	2022/12/25	scanED027 3201.6 um	ssdRun027 end
scnEDssd12-	28	23:53:24	23:53:52	2022/12/25	scanED028 3240.0 um	ssdRun028 end
scnEDssd12-	29	23:54:08	23:54:36	2022/12/25	scanED029 3263.0 um	ssdRun029 end
scnEDssd12-	30	23:54:52	23:55:20	2022/12/25	scanED030 3283.9 um	ssdRun030 end
scnEDssd12-	31	23:55:38	23:56:07	2022/12/25	scanED031 3302.3 um	ssdRun031 end
scnEDssd12-	32	23:56:23	23:56:50	2022/12/25	scanED032 3312.6 um	ssdRun032 end
scnEDssd12-	33	23:57:06	23:57:34	2022/12/25	scanED033 3321.8 um	ssdRun033 end
scnEDssd12-	34	23:57:51	23:58:19	2022/12/25	scanED034 3400.0 um	ssdRun034 end
scnEDssd13-	1	0:30:16	0:30:40	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd13-	2	0:30:56	0:31:24	2022/12/26	scanED002 197.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd13-	3	0:31:40	0:32:08	2022/12/26	scanED003 410.2 um	ssdRun003 end
scnEDssd13-	4	0:32:24	0:32:52	2022/12/26	scanED004 609.2 um	ssdRun004 end
scnEDssd13-	5	0:33:09	0:33:36	2022/12/26	scanED005 805.6 um	ssdRun005 end
scnEDssd13-	6	0:33:52	0:34:20	2022/12/26	scanED006 1000.4 um	ssdRun006 end
scnEDssd13-	7	0:34:37	0:35:04	2022/12/26	scanED007 1201.5 um	ssdRun007 end
scnEDssd13-	8	0:35:20	0:35:48	2022/12/26	scanED008 1408.0 um	ssdRun008 end
scnEDssd13-	9	0:36:05	0:36:33	2022/12/26	scanED009 1600.0 um	ssdRun009 end
scnEDssd13-	10	0:36:49	0:37:16	2022/12/26	scanED010 1858.8 um	ssdRun010 end
scnEDssd13-	11	0:37:32	0:38:00	2022/12/26	scanED011 2103.0 um	ssdRun011 end
scnEDssd13-	12	0:38:16	0:38:44	2022/12/26	scanED012 2390.4 um	ssdRun012 end
scnEDssd13-	13	0:39:00	0:39:28	2022/12/26	scanED013 2437.4 um	ssdRun013 end
scnEDssd13-	14	0:39:44	0:40:12	2022/12/26	scanED014 2461.0 um	ssdRun014 end
scnEDssd13-	15	0:40:28	0:40:57	2022/12/26	scanED015 2483.4 um	ssdRun015 end
scnEDssd13-	16	0:41:14	0:41:43	2022/12/26	scanED016 2500.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd13-	17	0:41:59	0:42:27	2022/12/26	scanED017 2588.9 um	ssdRun017 end
scnEDssd13-	18	0:42:42	0:43:10	2022/12/26	scanED018 2650.3 um	ssdRun018 end
scnEDssd13-	19	0:43:26	0:43:54	2022/12/26	scanED019 2689.8 um	ssdRun019 end
scnEDssd13-	20	0:44:10	0:44:38	2022/12/26	scanED020 2724.4 um	ssdRun020 end
scnEDssd13-	21	0:44:54	0:45:22	2022/12/26	scanED021 2750.6 um	ssdRun021 end
scnEDssd13-	22	0:45:38	0:46:06	2022/12/26	scanED022 2775.6 um	ssdRun022 end
scnEDssd13-	23	0:46:22	0:46:50	2022/12/26	scanED023 2802.8 um	ssdRun023 end
scnEDssd13-	24	0:47:06	0:47:34	2022/12/26	scanED024 2898.9 um	ssdRun024 end
scnEDssd13-	25	0:47:50	0:48:18	2022/12/26	scanED025 3009.4 um	ssdRun025 end

scnEDssd13-	26	0:48:34	0:49:02	2022/12/26	scanED026 3101.4 um	ssdRun026 end
scnEDssd13-	27	0:49:18	0:49:46	2022/12/26	scanED027 3201.6 um	ssdRun027 end
scnEDssd13-	28	0:50:02	0:50:30	2022/12/26	scanED028 3240.0 um	ssdRun028 end
scnEDssd13-	29	0:50:46	0:51:13	2022/12/26	scanED029 3263.0 um	ssdRun029 end
scnEDssd13-	30	0:51:30	0:51:58	2022/12/26	scanED030 3283.9 um	ssdRun030 end
scnEDssd13-	31	0:52:14	0:52:43	2022/12/26	scanED031 3302.3 um	ssdRun031 end
scnEDssd13-	32	0:52:58	0:53:26	2022/12/26	scanED032 3312.6 um	ssdRun032 end
scnEDssd13-	33	0:53:42	0:54:10	2022/12/26	scanED033 3321.8 um	ssdRun033 end
scnEDssd13-	34	0:54:26	0:54:54	2022/12/26	scanED034 3400.0 um	ssdRun034 end
scnEDssd14-	1	1:39:54	1:41:48	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd14-	2	1:42:04	1:44:01	2022/12/26	scanED002 249.6 um	ssdRun002 end
scnEDssd14-	3	1:44:17	1:46:14	2022/12/26	scanED003 485.9 um	ssdRun003 end
scnEDssd14-	4	1:46:29	1:48:27	2022/12/26	scanED004 730.9 um	ssdRun004 end
scnEDssd14-	5	1:48:42	1:50:40	2022/12/26	scanED005 908.4 um	ssdRun005 end
scnEDssd14-	6	1:50:56	1:52:54	2022/12/26	scanED006 1075.6 um	ssdRun006 end
scnEDssd14-	7	1:53:16	1:55:14	2022/12/26	scanED007 1220.4 um	ssdRun007 end
scnEDssd14-	8	1:55:30	1:57:28	2022/12/26	scanED008 1346.2 um	ssdRun008 end
scnEDssd14-	9	1:57:44	1:59:42	2022/12/26	scanED009 1461.3 um	ssdRun009 end
scnEDssd14-	10	1:59:58	2:01:56	2022/12/26	scanED010 1534.9 um	ssdRun010 end
scnEDssd14-	11	2:02:13	2:04:10	2022/12/26	scanED011 1586.6 um	ssdRun011 end
scnEDssd14-	12	2:04:26	2:06:24	2022/12/26	scanED012 1635.2 um	ssdRun012 end
scnEDssd14-	13	2:06:40	2:08:44	2022/12/26	scanED013 1648.0 um	ssdRun013 end
scnEDssd14-	14	2:09:17	2:11:16	2022/12/26	scanED014 1662.4 um	ssdRun014 end
scnEDssd14-	15	2:11:48	2:13:45	2022/12/26	scanED015 1806.6 um	ssdRun015 end
scnEDssd14-	16	2:14:18	2:16:15	2022/12/26	scanED016 2103.0 um	ssdRun016 end
scnEDssd14-	17	2:16:48	2:18:46	2022/12/26	scanED017 2448.2 um	ssdRun017 end
scnEDssd14-	18	2:19:19	2:21:17	2022/12/26	scanED018 2637.5 um	ssdRun018 end
scnEDssd14-	19	2:21:48	2:23:45	2022/12/26	scanED019 2810.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd14-	20	2:24:18	2:26:16	2022/12/26	scanED020 2959.8 um	ssdRun020 end
scnEDssd14-	21	2:26:48	2:28:46	2022/12/26	scanED021 3103.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd14-	23	2:31:48	2:33:46	2022/12/26	scanED023 3287.6 um	ssdRun023 end
scnEDssd14-	24	2:34:33	2:36:30	2022/12/26	scanED024 3353.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd14-	25	2:37:03	2:39:00	2022/12/26	scanED025 3380.1 um	ssdRun025 end
scnEDssd14-	26	2:39:33	2:41:30	2022/12/26	scanED026 3400.0 um	ssdRun026 end
scnEDssd14-	27	2:42:03	2:44:00	2022/12/26	scanED027 3423.0 um	ssdRun027 end
scnEDssd14-	28	2:44:33	2:46:30	2022/12/26	scanED028 3436.4 um	ssdRun028 end
scnEDssd14-	29	2:47:03	2:49:00	2022/12/26	scanED029 3440.9 um	ssdRun029 end
scnEDssd14-	30	2:49:33	2:51:30	2022/12/26	scanED030 3448.6 um	ssdRun030 end
scnEDssd14-	31	2:52:03	2:54:14	2022/12/26	scanED031 3458.8 um	ssdRun031 end
scnEDssd14-	32	2:54:48	2:56:45	2022/12/26	scanED032 3475.8 um	ssdRun032 end
scnEDssd14-	33	2:57:17	2:59:16	2022/12/26	scanED033 3500.8 um	ssdRun033 end
scnEDssd14-	34	2:59:49	3:01:46	2022/12/26	scanED034 3537.2 um	ssdRun034 end
scnEDssd14-	35	3:02:33	3:04:30	2022/12/26	scanED035 3564.3 um	ssdRun035 end
scnEDssd15-	1	4:11:56	4:12:24	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd15-	2	4:12:40	4:13:07	2022/12/26	scanED002 249.6 um	ssdRun002 end
scnEDssd15-	3	4:13:24	4:13:52	2022/12/26	scanED003 485.9 um	ssdRun003 end
scnEDssd15-	4	4:14:08	4:14:37	2022/12/26	scanED004 730.9 um	ssdRun004 end
scnEDssd15-	5	4:14:53	4:15:21	2022/12/26	scanED005 908.4 um	ssdRun005 end
scnEDssd15-	6	4:15:37	4:16:04	2022/12/26	scanED006 1075.6 um	ssdRun006 end
scnEDssd15-	7	4:16:20	4:16:47	2022/12/26	scanED007 1220.4 um	ssdRun007 end
scnEDssd15-	8	4:17:03	4:17:31	2022/12/26	scanED008 1346.2 um	ssdRun008 end
scnEDssd15-	9	4:17:47	4:18:14	2022/12/26	scanED009 1461.3 um	ssdRun009 end
scnEDssd15-	10	4:18:30	4:18:57	2022/12/26	scanED010 1534.9 um	ssdRun010 end
scnEDssd15-	11	4:19:13	4:19:42	2022/12/26	scanED011 1586.6 um	ssdRun011 end
scnEDssd15-	12	4:19:59	4:20:27	2022/12/26	scanED012 1635.2 um	ssdRun012 end
scnEDssd15-	13	4:20:44	4:21:12	2022/12/26	scanED013 1648.0 um	ssdRun013 end
scnEDssd15-	14	4:21:33	4:21:56	2022/12/26	scanED014 1662.4 um	ssdRun014 end
scnEDssd15-	15	4:22:12	4:22:41	2022/12/26	scanED015 1806.6 um	ssdRun015 end
scnEDssd15-	16	4:22:57	4:23:26	2022/12/26	scanED016 2103.0 um	ssdRun016 end
scnEDssd15-	17	4:23:42	4:24:11	2022/12/26	scanED017 2448.2 um	ssdRun017 end
scnEDssd15-	18	4:24:28	4:24:56	2022/12/26	scanED018 2637.5 um	ssdRun018 end
scnEDssd15-	19	4:25:12	4:25:42	2022/12/26	scanED019 2810.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd15-	20	4:25:58	4:26:27	2022/12/26	scanED020 2959.8 um	ssdRun020 end
scnEDssd15-	21	4:26:43	4:27:12	2022/12/26	scanED021 3103.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd15-	22	4:27:28	4:27:57	2022/12/26	scanED022 3203.7 um	ssdRun022 end
scnEDssd15-	23	4:28:13	4:28:41	2022/12/26	scanED023 3287.6 um	ssdRun023 end
scnEDssd16-	1	4:56:40	4:57:07	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd16-	2	4:57:24	4:57:52	2022/12/26	scanED002 908.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd16-	3	4:58:08	4:58:36	2022/12/26	scanED003 1461.3 um	ssdRun003 end
scnEDssd16-	4	4:58:51	4:59:22	2022/12/26	scanED004 1806.6 um	ssdRun004 end
scnEDssd16-	5	4:59:38	5:00:06	2022/12/26	scanED005 2103.0 um	ssdRun005 end
scnEDssd16-	6	5:00:22	5:00:51	2022/12/26	scanED006 2276.8 um	ssdRun006 end
scnEDssd16-	7	5:01:08	5:01:36	2022/12/26	scanED007 2329.1 um	ssdRun007 end
scnEDssd16-	8	5:01:52	5:02:21	2022/12/26	scanED008 2380.1 um	ssdRun008 end
scnEDssd16-	9	5:02:37	5:03:04	2022/12/26	scanED009 2448.2 um	ssdRun009 end
scnEDssd16-	10	5:03:20	5:03:48	2022/12/26	scanED010 2486.0 um	ssdRun010 end

scnEDssd16-	11	5:04:04	5:04:31	2022/12/26	scanED011 2525.4 um	ssdRun011 end
scnEDssd16-	12	5:04:47	5:05:16	2022/12/26	scanED012 2572.0 um	ssdRun012 end
scnEDssd16-	13	5:05:32	5:06:01	2022/12/26	scanED013 2637.5 um	ssdRun013 end
scnEDssd16-	14	5:06:18	5:06:47	2022/12/26	scanED014 2693.7 um	ssdRun014 end
scnEDssd16-	15	5:07:03	5:07:31	2022/12/26	scanED015 2742.3 um	ssdRun015 end
scnEDssd16-	16	5:07:47	5:08:14	2022/12/26	scanED016 2810.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd16-	17	5:08:30	5:08:58	2022/12/26	scanED017 2868.1 um	ssdRun017 end
scnEDssd16-	18	5:09:14	5:09:41	2022/12/26	scanED018 2934.2 um	ssdRun018 end
scnEDssd16-	19	5:09:57	5:10:24	2022/12/26	scanED019 2986.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd16-	20	5:10:39	5:11:08	2022/12/26	scanED020 3035.0 um	ssdRun020 end
scnEDssd16-	21	5:11:24	5:11:52	2022/12/26	scanED021 3078.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd16-	22	5:12:08	5:12:37	2022/12/26	scanED022 3103.4 um	ssdRun022 end
scnEDssd16-	23	5:12:53	5:13:21	2022/12/26	scanED023 3127.0 um	ssdRun023 end
scnEDssd16-	24	5:13:37	5:14:04	2022/12/26	scanED024 3152.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd16-	25	5:14:20	5:14:48	2022/12/26	scanED025 3164.8 um	ssdRun025 end
scnEDssd16-	26	5:15:04	5:15:32	2022/12/26	scanED026 3178.6 um	ssdRun026 end
scnEDssd16-	27	5:15:48	5:16:16	2022/12/26	scanED027 3192.0 um	ssdRun027 end
scnEDssd16-	28	5:16:32	5:17:01	2022/12/26	scanED028 3203.7 um	ssdRun028 end
scnEDssd16-	29	5:17:16	5:17:43	2022/12/26	scanED029 3226.7 um	ssdRun029 end
scnEDssd16-	30	5:17:59	5:18:26	2022/12/26	scanED030 3252.8 um	ssdRun030 end
scnEDssd16-	31	5:18:42	5:19:11	2022/12/26	scanED031 3265.6 um	ssdRun031 end
scnEDssd16-	32	5:19:28	5:19:56	2022/12/26	scanED032 3279.3 um	ssdRun032 end
scnEDssd16-	33	5:20:11	5:20:41	2022/12/26	scanED033 3287.6 um	ssdRun033 end
scnEDssd16-	34	5:20:58	5:21:26	2022/12/26	scanED034 3292.2 um	ssdRun034 end
scnEDssd16-	35	5:21:42	5:22:11	2022/12/26	scanED035 3304.4 um	ssdRun035 end
scnEDssd16-	36	5:22:29	5:22:56	2022/12/26	scanED036 3353.0 um	ssdRun036 end
scnEDssd16-	37	5:23:12	5:23:41	2022/12/26	scanED037 3380.1 um	ssdRun037 end
scnEDssd16-	38	5:23:57	5:24:24	2022/12/26	scanED038 3400.0 um	ssdRun038 end
scnEDssd16-	39	5:24:40	5:25:08	2022/12/26	scanED039 3423.0 um	ssdRun039 end
scnEDssd16-	40	5:25:24	5:25:52	2022/12/26	scanED040 3436.4 um	ssdRun040 end
scnEDssd16-	41	5:26:08	5:26:36	2022/12/26	scanED041 3440.9 um	ssdRun041 end
scnEDssd16-	42	5:26:52	5:27:22	2022/12/26	scanED042 3448.6 um	ssdRun042 end
scnEDssd16-	43	5:27:38	5:28:06	2022/12/26	scanED043 3458.8 um	ssdRun043 end
scnEDssd16-	44	5:28:22	5:28:51	2022/12/26	scanED044 3475.8 um	ssdRun044 end
scnEDssd16-	45	5:29:08	5:29:36	2022/12/26	scanED045 3500.8 um	ssdRun045 end
scnEDssd16-	46	5:29:51	5:30:22	2022/12/26	scanED046 3537.2 um	ssdRun046 end
scnEDssd16-	47	5:30:38	5:31:06	2022/12/26	scanED047 3564.3 um	ssdRun047 end
scnEDssd17-	1	6:02:22	6:02:51	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd17-	2	6:03:08	6:03:36	2022/12/26	scanED002 908.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd17-	3	6:03:52	6:04:21	2022/12/26	scanED003 1461.3 um	ssdRun003 end
scnEDssd17-	4	6:04:37	6:05:05	2022/12/26	scanED004 1806.6 um	ssdRun004 end
scnEDssd17-	5	6:05:21	6:05:51	2022/12/26	scanED005 2103.0 um	ssdRun005 end
scnEDssd17-	6	6:06:07	6:06:36	2022/12/26	scanED006 2276.8 um	ssdRun006 end
scnEDssd17-	7	6:06:51	6:07:21	2022/12/26	scanED007 2329.1 um	ssdRun007 end
scnEDssd17-	8	6:07:38	6:08:06	2022/12/26	scanED008 2380.1 um	ssdRun008 end
scnEDssd17-	9	6:08:22	6:08:51	2022/12/26	scanED009 2448.2 um	ssdRun009 end
scnEDssd17-	10	6:09:08	6:09:36	2022/12/26	scanED010 2486.0 um	ssdRun010 end
scnEDssd17-	11	6:09:52	6:10:21	2022/12/26	scanED011 2525.4 um	ssdRun011 end
scnEDssd17-	12	6:10:37	6:11:04	2022/12/26	scanED012 2572.0 um	ssdRun012 end
scnEDssd17-	13	6:11:20	6:11:48	2022/12/26	scanED013 2637.5 um	ssdRun013 end
scnEDssd17-	14	6:12:04	6:12:31	2022/12/26	scanED014 2693.7 um	ssdRun014 end
scnEDssd17-	15	6:12:47	6:13:14	2022/12/26	scanED015 2742.3 um	ssdRun015 end
scnEDssd17-	16	6:13:30	6:13:58	2022/12/26	scanED016 2810.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd17-	17	6:14:14	6:14:41	2022/12/26	scanED017 2868.1 um	ssdRun017 end
scnEDssd17-	18	6:14:57	6:15:24	2022/12/26	scanED018 2934.2 um	ssdRun018 end
scnEDssd17-	19	6:15:40	6:16:08	2022/12/26	scanED019 2986.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd17-	20	6:16:23	6:16:51	2022/12/26	scanED020 3035.0 um	ssdRun020 end
scnEDssd17-	21	6:17:06	6:17:33	2022/12/26	scanED021 3078.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd17-	22	6:17:49	6:18:16	2022/12/26	scanED022 3103.4 um	ssdRun022 end
scnEDssd17-	23	6:18:32	6:19:01	2022/12/26	scanED023 3127.0 um	ssdRun023 end
scnEDssd17-	24	6:19:17	6:19:45	2022/12/26	scanED024 3152.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd17-	25	6:20:02	6:20:31	2022/12/26	scanED025 3164.8 um	ssdRun025 end
scnEDssd17-	26	6:20:46	6:21:13	2022/12/26	scanED026 3178.6 um	ssdRun026 end
scnEDssd17-	27	6:21:30	6:21:58	2022/12/26	scanED027 3192.0 um	ssdRun027 end
scnEDssd17-	28	6:22:14	6:22:41	2022/12/26	scanED028 3203.7 um	ssdRun028 end
scnEDssd17-	29	6:22:57	6:23:24	2022/12/26	scanED029 3226.7 um	ssdRun029 end
scnEDssd17-	30	6:23:40	6:24:08	2022/12/26	scanED030 3252.8 um	ssdRun030 end
scnEDssd17-	31	6:24:24	6:24:51	2022/12/26	scanED031 3265.6 um	ssdRun031 end
scnEDssd17-	32	6:25:07	6:25:36	2022/12/26	scanED032 3279.3 um	ssdRun032 end
scnEDssd17-	33	6:25:51	6:26:20	2022/12/26	scanED033 3287.6 um	ssdRun033 end
scnEDssd17-	34	6:26:36	6:27:03	2022/12/26	scanED034 3292.2 um	ssdRun034 end
scnEDssd17-	35	6:27:19	6:27:47	2022/12/26	scanED035 3304.4 um	ssdRun035 end
scnEDssd17-	36	6:28:03	6:28:31	2022/12/26	scanED036 3353.0 um	ssdRun036 end
scnEDssd17-	37	6:28:48	6:29:16	2022/12/26	scanED037 3380.1 um	ssdRun037 end
scnEDssd17-	38	6:29:31	6:30:01	2022/12/26	scanED038 3400.0 um	ssdRun038 end
scnEDssd17-	39	6:30:18	6:30:46	2022/12/26	scanED039 3423.0 um	ssdRun039 end

scnEDssd17-	40	6:31:02	6:31:31	2022/12/26	scanED040 3436.4 um	ssdRun040 end
scnEDssd17-	41	6:31:47	6:32:16	2022/12/26	scanED041 3440.9 um	ssdRun041 end
scnEDssd17-	42	6:32:31	6:33:00	2022/12/26	scanED042 3448.6 um	ssdRun042 end
scnEDssd17-	43	6:33:16	6:33:43	2022/12/26	scanED043 3458.8 um	ssdRun043 end
scnEDssd17-	44	6:33:59	6:34:26	2022/12/26	scanED044 3475.8 um	ssdRun044 end
scnEDssd17-	45	6:34:42	6:35:11	2022/12/26	scanED045 3500.8 um	ssdRun045 end
scnEDssd17-	46	6:35:28	6:35:56	2022/12/26	scanED046 3537.2 um	ssdRun046 end
scnEDssd17-	47	6:36:12	6:36:42	2022/12/26	scanED047 3564.3 um	ssdRun047 end
scnEDssd18-	1	6:48:19	6:48:47	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd18-	2	6:49:03	6:49:31	2022/12/26	scanED002 908.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd18-	3	6:49:47	6:50:16	2022/12/26	scanED003 1461.3 um	ssdRun003 end
scnEDssd18-	4	6:50:31	6:50:59	2022/12/26	scanED004 1806.6 um	ssdRun004 end
scnEDssd18-	5	6:51:20	6:51:43	2022/12/26	scanED005 2103.0 um	ssdRun005 end
scnEDssd18-	6	6:51:59	6:52:27	2022/12/26	scanED006 2276.8 um	ssdRun006 end
scnEDssd18-	7	6:52:43	6:53:11	2022/12/26	scanED007 2329.1 um	ssdRun007 end
scnEDssd18-	8	6:53:27	6:53:55	2022/12/26	scanED008 2380.1 um	ssdRun008 end
scnEDssd18-	9	6:54:11	6:54:39	2022/12/26	scanED009 2448.2 um	ssdRun009 end
scnEDssd18-	10	6:54:55	6:55:23	2022/12/26	scanED010 2486.0 um	ssdRun010 end
scnEDssd18-	11	6:55:39	6:56:06	2022/12/26	scanED011 2525.4 um	ssdRun011 end
scnEDssd18-	12	6:56:23	6:56:50	2022/12/26	scanED012 2572.0 um	ssdRun012 end
scnEDssd18-	13	6:57:07	6:57:35	2022/12/26	scanED013 2637.5 um	ssdRun013 end
scnEDssd18-	14	6:57:51	6:58:19	2022/12/26	scanED014 2693.7 um	ssdRun014 end
scnEDssd18-	15	6:58:35	6:59:03	2022/12/26	scanED015 2742.3 um	ssdRun015 end
scnEDssd18-	16	6:59:19	6:59:47	2022/12/26	scanED016 2810.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd18-	17	7:00:03	7:00:31	2022/12/26	scanED017 2868.1 um	ssdRun017 end
scnEDssd18-	18	7:00:47	7:01:15	2022/12/26	scanED018 2934.2 um	ssdRun018 end
scnEDssd18-	19	7:01:31	7:01:59	2022/12/26	scanED019 2986.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd18-	20	7:02:15	7:02:43	2022/12/26	scanED020 3035.0 um	ssdRun020 end
scnEDssd18-	21	7:02:59	7:03:26	2022/12/26	scanED021 3078.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd18-	22	7:03:43	7:04:11	2022/12/26	scanED022 3103.4 um	ssdRun022 end
scnEDssd18-	23	7:04:26	7:04:55	2022/12/26	scanED023 3127.0 um	ssdRun023 end
scnEDssd18-	24	7:05:11	7:05:38	2022/12/26	scanED024 3152.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd18-	25	7:05:54	7:06:22	2022/12/26	scanED025 3164.8 um	ssdRun025 end
scnEDssd18-	26	7:06:39	7:07:07	2022/12/26	scanED026 3178.6 um	ssdRun026 end
scnEDssd18-	27	7:07:23	7:07:51	2022/12/26	scanED027 3192.0 um	ssdRun027 end
scnEDssd18-	28	7:08:07	7:08:36	2022/12/26	scanED028 3203.7 um	ssdRun028 end
scnEDssd18-	29	7:08:52	7:09:21	2022/12/26	scanED029 3226.7 um	ssdRun029 end
scnEDssd18-	30	7:09:37	7:10:06	2022/12/26	scanED030 3252.8 um	ssdRun030 end
scnEDssd18-	31	7:10:21	7:10:48	2022/12/26	scanED031 3265.6 um	ssdRun031 end
scnEDssd18-	32	7:11:05	7:11:33	2022/12/26	scanED032 3279.3 um	ssdRun032 end
scnEDssd18-	33	7:11:49	7:12:17	2022/12/26	scanED033 3287.6 um	ssdRun033 end
scnEDssd18-	34	7:12:33	7:13:01	2022/12/26	scanED034 3292.2 um	ssdRun034 end
scnEDssd18-	35	7:13:17	7:13:45	2022/12/26	scanED035 3304.4 um	ssdRun035 end
scnEDssd18-	36	7:14:01	7:14:29	2022/12/26	scanED036 3353.0 um	ssdRun036 end
scnEDssd18-	37	7:14:45	7:15:13	2022/12/26	scanED037 3380.1 um	ssdRun037 end
scnEDssd18-	38	7:15:29	7:15:57	2022/12/26	scanED038 3400.0 um	ssdRun038 end
scnEDssd18-	39	7:16:13	7:16:41	2022/12/26	scanED039 3423.0 um	ssdRun039 end
scnEDssd18-	40	7:16:57	7:17:25	2022/12/26	scanED040 3436.4 um	ssdRun040 end
scnEDssd18-	41	7:17:41	7:18:09	2022/12/26	scanED041 3440.9 um	ssdRun041 end
scnEDssd18-	42	7:18:25	7:18:53	2022/12/26	scanED042 3448.6 um	ssdRun042 end
scnEDssd18-	43	7:19:09	7:19:37	2022/12/26	scanED043 3458.8 um	ssdRun043 end
scnEDssd18-	44	7:19:53	7:20:21	2022/12/26	scanED044 3475.8 um	ssdRun044 end
scnEDssd18-	45	7:20:37	7:21:05	2022/12/26	scanED045 3500.8 um	ssdRun045 end
scnEDssd18-	46	7:21:21	7:21:49	2022/12/26	scanED046 3537.2 um	ssdRun046 end
scnEDssd18-	47	7:22:05	7:22:33	2022/12/26	scanED047 3564.3 um	ssdRun047 end
scnEDssd19-	1	7:37:53	7:38:15	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd19-	2	7:38:31	7:38:58	2022/12/26	scanED002 908.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd19-	3	7:39:15	7:39:43	2022/12/26	scanED003 1461.3 um	ssdRun003 end
scnEDssd19-	4	7:39:59	7:40:27	2022/12/26	scanED004 1806.6 um	ssdRun004 end
scnEDssd19-	5	7:40:43	7:41:11	2022/12/26	scanED005 2103.0 um	ssdRun005 end
scnEDssd19-	6	7:41:27	7:41:55	2022/12/26	scanED006 2276.8 um	ssdRun006 end
scnEDssd19-	7	7:42:10	7:42:38	2022/12/26	scanED007 2329.1 um	ssdRun007 end
scnEDssd19-	8	7:42:55	7:43:23	2022/12/26	scanED008 2380.1 um	ssdRun008 end
scnEDssd19-	9	7:43:39	7:44:06	2022/12/26	scanED009 2448.2 um	ssdRun009 end
scnEDssd19-	10	7:44:23	7:44:51	2022/12/26	scanED010 2486.0 um	ssdRun010 end
scnEDssd19-	11	7:45:07	7:45:35	2022/12/26	scanED011 2525.4 um	ssdRun011 end
scnEDssd19-	12	7:45:51	7:46:18	2022/12/26	scanED012 2572.0 um	ssdRun012 end
scnEDssd19-	13	7:46:34	7:47:02	2022/12/26	scanED013 2637.5 um	ssdRun013 end
scnEDssd19-	14	7:47:18	7:47:46	2022/12/26	scanED014 2693.7 um	ssdRun014 end
scnEDssd19-	15	7:48:02	7:48:31	2022/12/26	scanED015 2742.3 um	ssdRun015 end
scnEDssd19-	16	7:48:47	7:49:15	2022/12/26	scanED016 2810.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd19-	17	7:49:31	7:49:59	2022/12/26	scanED017 2868.1 um	ssdRun017 end
scnEDssd19-	18	7:50:15	7:50:43	2022/12/26	scanED018 2934.2 um	ssdRun018 end
scnEDssd19-	19	7:50:59	7:51:27	2022/12/26	scanED019 2986.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd19-	20	7:51:43	7:52:11	2022/12/26	scanED020 3035.0 um	ssdRun020 end
scnEDssd19-	21	7:52:27	7:52:55	2022/12/26	scanED021 3078.4 um	ssdRun021 end

scnEDssd19-	22	7:53:11	7:53:38	2022/12/26	scanED022 3103.4 um	ssdRun022 end
scnEDssd19-	23	7:53:54	7:54:22	2022/12/26	scanED023 3127.0 um	ssdRun023 end
scnEDssd19-	24	7:54:39	7:55:07	2022/12/26	scanED024 3152.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd19-	25	7:55:23	7:55:51	2022/12/26	scanED025 3164.8 um	ssdRun025 end
scnEDssd19-	26	7:56:07	7:56:35	2022/12/26	scanED026 3178.6 um	ssdRun026 end
scnEDssd19-	27	7:56:51	7:57:19	2022/12/26	scanED027 3192.0 um	ssdRun027 end
scnEDssd19-	28	7:57:35	7:58:03	2022/12/26	scanED028 3203.7 um	ssdRun028 end
scnEDssd19-	29	7:58:19	7:58:46	2022/12/26	scanED029 3226.7 um	ssdRun029 end
scnEDssd19-	30	7:59:03	7:59:30	2022/12/26	scanED030 3252.8 um	ssdRun030 end
scnEDssd20-	1	8:03:34	8:04:02	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd20-	2	8:04:19	8:04:47	2022/12/26	scanED002 908.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd20-	3	8:05:03	8:05:31	2022/12/26	scanED003 1461.3 um	ssdRun003 end
scnEDssd20-	4	8:05:47	8:06:15	2022/12/26	scanED004 1806.6 um	ssdRun004 end
scnEDssd20-	5	8:06:31	8:06:58	2022/12/26	scanED005 2103.0 um	ssdRun005 end
scnEDssd20-	6	8:07:14	8:07:42	2022/12/26	scanED006 2276.8 um	ssdRun006 end
scnEDssd20-	7	8:07:59	8:08:27	2022/12/26	scanED007 2329.1 um	ssdRun007 end
scnEDssd20-	8	8:08:43	8:09:11	2022/12/26	scanED008 2380.1 um	ssdRun008 end
scnEDssd20-	9	8:09:27	8:09:55	2022/12/26	scanED009 2448.2 um	ssdRun009 end
scnEDssd20-	10	8:10:11	8:10:38	2022/12/26	scanED010 2486.0 um	ssdRun010 end
scnEDssd20-	11	8:10:54	8:11:22	2022/12/26	scanED011 2525.4 um	ssdRun011 end
scnEDssd20-	12	8:11:39	8:12:07	2022/12/26	scanED012 2572.0 um	ssdRun012 end
scnEDssd20-	13	8:12:23	8:12:51	2022/12/26	scanED013 2637.5 um	ssdRun013 end
scnEDssd20-	14	8:13:06	8:13:35	2022/12/26	scanED014 2693.7 um	ssdRun014 end
scnEDssd20-	15	8:13:51	8:14:18	2022/12/26	scanED015 2742.3 um	ssdRun015 end
scnEDssd20-	16	8:14:35	8:15:03	2022/12/26	scanED016 2810.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd20-	17	8:15:19	8:15:47	2022/12/26	scanED017 2868.1 um	ssdRun017 end
scnEDssd20-	18	8:16:03	8:16:31	2022/12/26	scanED018 2934.2 um	ssdRun018 end
scnEDssd20-	19	8:16:47	8:17:15	2022/12/26	scanED019 2986.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd20-	20	8:17:30	8:17:59	2022/12/26	scanED020 3035.0 um	ssdRun020 end
scnEDssd20-	21	8:18:15	8:18:43	2022/12/26	scanED021 3078.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd20-	22	8:18:59	8:19:27	2022/12/26	scanED022 3103.4 um	ssdRun022 end
scnEDssd20-	23	8:19:43	8:20:11	2022/12/26	scanED023 3127.0 um	ssdRun023 end
scnEDssd20-	24	8:20:27	8:20:55	2022/12/26	scanED024 3152.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd20-	25	8:21:11	8:21:39	2022/12/26	scanED025 3164.8 um	ssdRun025 end
scnEDssd21-	1	8:33:38	8:34:06	2022/12/26	scanED001 0.0 um	ssdRun001 end
scnEDssd21-	2	8:34:22	8:34:48	2022/12/26	scanED002 908.4 um	ssdRun002 end
scnEDssd21-	3	8:35:04	8:35:33	2022/12/26	scanED003 1461.3 um	ssdRun003 end
scnEDssd21-	4	8:35:49	8:36:17	2022/12/26	scanED004 1806.6 um	ssdRun004 end
scnEDssd21-	5	8:36:33	8:37:01	2022/12/26	scanED005 2103.0 um	ssdRun005 end
scnEDssd21-	6	8:37:17	8:37:45	2022/12/26	scanED006 2276.8 um	ssdRun006 end
scnEDssd21-	7	8:38:01	8:38:29	2022/12/26	scanED007 2329.1 um	ssdRun007 end
scnEDssd21-	8	8:38:45	8:39:13	2022/12/26	scanED008 2380.1 um	ssdRun008 end
scnEDssd21-	9	8:39:29	8:39:57	2022/12/26	scanED009 2448.2 um	ssdRun009 end
scnEDssd21-	10	8:40:13	8:40:41	2022/12/26	scanED010 2486.0 um	ssdRun010 end
scnEDssd21-	11	8:40:57	8:41:25	2022/12/26	scanED011 2525.4 um	ssdRun011 end
scnEDssd21-	12	8:41:41	8:42:09	2022/12/26	scanED012 2572.0 um	ssdRun012 end
scnEDssd21-	13	8:42:25	8:42:53	2022/12/26	scanED013 2637.5 um	ssdRun013 end
scnEDssd21-	14	8:43:09	8:43:37	2022/12/26	scanED014 2693.7 um	ssdRun014 end
scnEDssd21-	15	8:43:53	8:44:21	2022/12/26	scanED015 2742.3 um	ssdRun015 end
scnEDssd21-	16	8:44:37	8:45:05	2022/12/26	scanED016 2810.4 um	ssdRun016 end
scnEDssd21-	17	8:45:21	8:45:49	2022/12/26	scanED017 2868.1 um	ssdRun017 end
scnEDssd21-	18	8:46:05	8:46:33	2022/12/26	scanED018 2934.2 um	ssdRun018 end
scnEDssd21-	19	8:46:49	8:47:17	2022/12/26	scanED019 2986.4 um	ssdRun019 end
scnEDssd21-	20	8:47:33	8:48:01	2022/12/26	scanED020 3035.0 um	ssdRun020 end
scnEDssd21-	21	8:48:17	8:48:45	2022/12/26	scanED021 3078.4 um	ssdRun021 end
scnEDssd21-	22	8:49:01	8:49:30	2022/12/26	scanED022 3103.4 um	ssdRun022 end
scnEDssd21-	24	8:50:31	8:50:58	2022/12/26	scanED024 3152.0 um	ssdRun024 end
scnEDssd21-	25	8:51:14	8:51:44	2022/12/26	scanED025 3164.8 um	ssdRun025 end
scnEDssd21-	27	8:52:44	8:53:11	2022/12/26	scanED027 3192.0 um	ssdRun027 end
scnEDssd21-	28	8:53:27	8:53:55	2022/12/26	scanED028 3203.7 um	ssdRun028 end
scnEDssd21-	29	8:54:11	8:54:38	2022/12/26	scanED029 3226.7 um	ssdRun029 end
scnEDssd21-	30	8:54:54	8:55:22	2022/12/26	scanED030 3252.8 um	ssdRun030 end
scnEDssd21-	31	8:55:39	8:56:05	2022/12/26	scanED031 3265.6 um	ssdRun031 end
scnEDssd21-	32	8:56:21	8:56:49	2022/12/26	scanED032 3279.3 um	ssdRun032 end
scnEDssd21-	33	8:57:05	8:57:33	2022/12/26	scanED033 3287.6 um	ssdRun033 end