	All Particles, Sorted by CE Diameter (µm), Descending														s, Sorted by	CE Diamete	∍r (μm), Desα	cending														
\$	香	•	Jan.	£ª	**	(.)	×	ť	*	**	•	**	35.	*	*	A	<b>p</b> (	\$	4	ja.	Å	**	n <sup>3</sup> ¢	*	4	N. S.	• '	¥	•	*	*	*
22.16	21.73	20.55	17.96	17.94	1 17			17.27	17.24	16.94	16.90	16.82	16.54	16.40	16.37				15.81	15.69	15.65	15.46	15.45	15.30	15.15	15.0		_	14.81	14.80	14.78	14.65
14.40	14.29	14.19	14.05	13.98	3 13		13.94	13.94	13.93	13.91	13.91	13.91	13.73	13.70	13.55	13.5		3.51	13.43	13.40	13.39	13.31	13.29	13.18	13.12	13.0		3.07	13.06	12.96	12.94	12.93
**	***	*	¥	nt.	•	<b>&gt;</b>	*	الأنع	\$	75	**	<b>*</b>	, <b>6</b>	40	خان	P <sub>r</sub> a	h <sub>b</sub>	ž.	*	*	•	•	k	*	4	*		f	ė.	46	4	z <sup>z</sup>
12.91	12.86	12.76	12.76	12.75	5 12	2.67 1	12.67	12.59	12.51	12.43	12.39	12.39	12.36	12.32	12.23	12.2	22 12	2.20	12.19	12.18	12.18	12.15	12.14	12.11	12.11	12.0	)7 1 <sup>7</sup>	1.92	11.92	11.86	11.81	11.77
11.73	11.73	11.73	11.67	<b>*</b> 11.66	i 6 11	•	11.63	11.57	11.57	11.54	11.53	11.50	11.48	11.48	11.47	11.4	.45 1	1.41	11.41	11.31	11.28	11.26	11.24	11.24	11.23	11.2	22 1 <sup>2</sup>	1.21	11.18	11.17	<b>₩</b> 11.15	11.12
₽₩	*	àgic	•	*		÷	<i>†</i> *	季	è	b	N <sub>a</sub>	*	•	•	A	А		<b>.</b>	*	À	1	į,	<sub>f</sub> s.	¥	á	*		¥	*	*	n#	٠
11.08	11.08	11.07	11.05	11.02	2 10	).98 1	10.95	10.91	10.85	10.84	10.82	10.80	10.77	10.74	10.71	10.7	71 10	0.66	10.64	10.63	10.60	10.58	10.56	10.56	10.55	10.5	51 10	0.49	10.47	10.47	10.44	10.41
10.38	10.37	10.36	10.35	10.34	4 10	0.33	10.33	10.30	10.28	10.24	10.23	10.20	10.19	10.18	10.1	6 10	0.15	10.14	10.13	10.11	10.10	10.07	10.07	10.06	<b>4</b> 5 10.09	5 10	0.04	10.02	10.00	10.00	9.99	9.97
*	•	¥	.As	∢	4-	94	*	•	<b>%</b> -	£	₩	¥	•	<b>&gt;</b>	gi <sup>2</sup>	<i>3</i> ·	*	7	*	<b>*</b>	₩.	r.P	*	هو	gů.	£.	<b>\$</b>	,		•	rite.	\$6.
9.96	9.93	9.92	9.92	9.91	9.90	9.90	9.89	9.88	9.88	9.87	9.87	9.85	9.83	9.82	9.81	9.77	9.73	9.72	9.72	9.71	9.69	9.69	9.64	9.63	9.61	9.59	9.57	9.56	9.55	9.51	9.49	9.48
9.46	9.42	9.41	9.40	9.39	9.38	9.34	9.33	9.33	9.32	9.32	9.30	9.29	9.28	9.27	9.26	9.26	9.25	9.24	9.24	9.20	<b>∲</b> 9.18	9.18	9.16	9.16	9.16	9.16	<b>≱</b> 9.15	9.14	9.13	9.11	9.11	9.09
44,	*	*	<b>deri</b>	7~	4	44	ħ	*	***	,	₩,	4	*	•	æ	ž	*	3	<b>~</b>	•	ā	***	٢	*	•	<i>*</i>	M	**n	<b>\$</b> 0-	1	,	*
9.09	9.08	9.06	9.02	9.01	9.00	8.99	8.98	8.98	8.97	8.97	8.96	8.95	8.95	8.95	8.95	8.94	8.93	8.92	8.91	8.90	8.88	8.87	8.87	8.85	8.83	8.83	8.81 •	8.80	8.78	8.77	8.76	8.75
8.73	8.72	8.72	8.72	8.70	8.69	8.68	8.68	8.67	8.67	8.67	8.67	8.65	8.65	8.65	8.64	8.64	8.64	8.63	8.63	8.62	8.61	8.59	8.57	8.56	8.55	8.54	8.52	8.51	8.50	8.49	8.49	8.48
<b>3</b>	<b>*</b> Q 17	2.46	<b>Q</b> 15	<b>€</b>	<b>4</b>	¢	9.20	9.20	•	<b>4</b>	\$ 2.5 2.25	g 2F	<i>**</i> 7	Ω 2.4	<b>A</b>	£ 20	g/ 0.00	<b>4</b>	9.00	0.07	9 27	\$ 27	<b>™</b> 2.07	g ge	<b>₹</b>	<b>₩</b>	0.04	<i>*</i>	• 00	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<i>*</i>	8 19
8.48 •	v.4/	o.40 •	8.45	8.45	8.45 <b>∌</b>	8.38	8.38 -^*	8.38	8.37 •	0.30	8.36 •	8.35	8.35	8.34	8.32	8.30	8.28	8.28	8.28 ••	8.27	8.27	8.27	8.27	8.26	8.25 <b>*</b>	8.24	8.24 #	8.22	8.22	8.22	8.20 *	8.19
8.18	8.18	8.17	8.14	8.14	8.11	8.11	8.09	8.09	8.08	8.08	8.07	8.07	8.07	8.06	8.04	8.04	8.02	8.02	7.98	7.98	7.98	7.98	7.98	7.97	7.95	7.95	7.94	7.92	7.92	7.91	7.90	7.90
7.89	7.89	7.89	7.88	7.87	7.87	7.86	7.86	7.86	7.86	7.86	7.86	7.85	7.81	7.81	7.81	<b>∮</b> 7.80	7.80	7.77	7.76	7.76	7.75	7.75	<b>₹</b> 7.74	7.74	7.73	7.73	7.71	7.71	7.71	7.70	<i>≠</i> 7.70	7.69
98	34	4	*	*	g	4,	ø	*	•	*	#	t	*	*	·a		4	•	*	¥	water	æ	şš	4	4	便	Mr.	*-	•	•	i.	
7.67	7.67			7.65																	7.51											
7.43	7.42	7.42	7.41	7.40	7.40	7.39	7.38	7.37	7.37	7.36	7.36	7.36	7.35	7.35	7.34	7.33	7.33	7.33	7.31	7.31	7.30	7.30	7.30	7.29	7.29	7.28	7.28	7.27	7.25	7.24	7.23	7.23
																					<b>&gt;</b> 7.10						7.08	7.08	7.07		7.07	
																					•											
7.05	7.05						7.03						7.00		6.99			6.96	6.96		6.94	6.94	6.94			6.93	6.93	6.93	6.92	6.92	6.92	6.92
6.91	6.90	6.89	6.89	6.88	6.88	6.87		6.87	6.86	6.86		6.83				6.82		6.82	6.81	6.80	6.80	6.80	6.80	6.80		6.80	6.79	6.79	6.78	6.78		6.77
6.77	6.77						* 6.75														6.69		6.69	6.69		• 6.68	¢ 6.68	6.68	6.67	6.66		6.66
																					0.09											
6.66	6.65	6.65	6.64	6.63	6.63	6.61	6.61	6.60	6.58	6.57	6.57	6.56	6.56	6.55	6.54	6.53	6.52	6.52	6.49	6.49	6.48	6.48	6.47	6.47	6.45	6.45	6.44	6.44	6.43	6.43	6.42	6.42
6.41		6.41	6.41	6.40	6.39	6.39	6.39	6.38	6.38	6.38	6.37	6.36	6.36	<b>f</b> 6.36			6.35	6.35	6.35	6.35	6.34	6.34	6.34	6.34	6.33	6.33	6.33	6.31	6.31	6.30	6.30	6.30
1	<i></i> 6.29	<b>∢</b> 6.28	6.26		A 0.05				-	6.23		6.21					<b>4</b> 6.19				6.18	<b>F</b> 6.18			0.47		•		<b>▶</b> 6.16	<b>⊀</b> 6.15	¥	6.15
6.29	b.29	0.28	0.20	6.25	6.25	6.24		6.24	6.23												6.18 \$				6.17			6.17				
6.15	6.14	6.14	6.14				6.13					6.09						6.08	6.08	6.07	6.07	6.06	6.06	6.05		6.04	6.04	6.03	6.03	6.03		6.01
6.01	6.01	6.00	6.00	6.00	5.99	5.98	5.98	5.98	5.97	5.96					5.95		5.95		5.94		5.92	5.92	5.92	5.91		5.90	5.90	5.89	5.89	5.89		5.88
* 5.88	<b>\$</b>	<i>\$</i> 5.87	<b>*</b> 5.87	5.87	5.86	<b>5</b> .86	5.85	5.85	<b>*</b> . 5.85	5.85	<b>5.85</b>	5.84						5.82	5.82	• 5.82	<b>*</b> 5.82	<b>≯</b> 5.81	<b>5</b> .81	5.81	<b>4</b> 5.81	5.81	<b>≠</b> 5.80	5.80	5.80	<b>₹</b> 5.80	5.80	5.80
5.00 *	3.00 *																				3.02											
5.79	5.78		5.78				5.75												5.69		5.69	5.68	5.68	5.68	5.68	5.68	5.68	5.67	5.67	5.67	5.67	5.67
5.66	5.66	5.66	5.66	5.66	5.66	5.65	5.64	5.64	5.64	5.63	5.63	5.63	5.63				5.61	5.60	5.60	5.60	5.60	5.59	5.59	5.59	5.58	5.58	5.57	5.57	5.56	5.55		5.55
5.55	5.55	• 5.54	5.54	5.54	<b>*</b> 5.54	5.54	5.53	5.53	5.52	5.52	5.52	5.51	5.51	5.51	5.51	\$ 5.51	5.50	5.50	5.50	5.49	5.49	<b>5</b> .48	\$ 5.47	5.47	<i>•</i> 5.47	5.47	5.47	<b>5</b> .47	5.46	5.45	<b>5</b> .45	5.45
B	**	<b>*</b>	٠	£	•	**	66	•	*	-	•	76	•	•	٠		p	¥.	>	4	▼ .	*	•	•	1	4	•	<b>k</b>	*	Ф. <del>Т</del> О	,	<b>₽</b>
5.45	5.44	5.44	5.44	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.42	5.42	5.42	5.41	5.41	5.41	5.40	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.38	5.38	5.37	5.37	5.36	5.36	5.36	5.36	5.35	5.35	5.35 •	5.35
5.35	5.34	5.34	5.34	5.34	5.33	5.33	5.33	5.33	5.33	5.32	5.32	5.31	5.31	5.31	5.30	5.30	5.30	5.30	5.30	5.30	5.29	5.29	5.29	5.29	5.28	5.28	5.27	5.27	5.27	5.26	5.26	5.25
5.25	• 5.25	5.25	5.25	5.25	5.24	5.24	5.23	5.23	5.22	5.22	5.22	5.21	5.21	5.20		5.19	5.19	• 5.19	5.19	5.19	5.19	<b>5</b> .19	5.18	5.18	5.18	5.18	<b>•</b> 5.17	5.17	<b>*</b> 5.17	5.16	5.16	5.16
۴	,	ø	•	6	•	4	**	ď	•	r	\$	, s					,				•	~	-	4	-	•	۴	`	•	•	•	
5.16	5.16	5.16	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	5.14	5.14	5.14	5.14	5.13	5.13	5.13	5.13	5.12	5.12	5.12	5.12	5.12	5.12	5.12	5.11	5.10	5.10	5.10	5.08	5.08	5.08	5.07	5.07	5.07
5.07	5.07	5.07	5.06	5.06	5.06	5.06	5.06	5.05	5.05	5.04	5.04	5.04	5.03	5.03	5.03	5.03	5.03	5.02	5.02	5.02	5.02	5.02	5.01	5.01	5.00	5.00	4.99	4.98	4.98	4.98	4.97	4.97
4.97	4.97	4.96	4.96	4.96	4.96	4.96	<b>4</b> .95	4.95	4.95	4.95	4.94	4.94	4.94	4.94	4.94	4.94	4.94	4.93	4.93	4.93	4.93	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.91	4.91	4.91	4.90	4.90	4.90
,	•	-4	۴	i	•	•	4	,	,	•		*	4	•	•	ě	4	•	•	r	•	•	•		*	٠,	*	•	•	*	4	
4.90	4.90	4.89	4.89	4.89	4.89	4.89	4.88	4.88	4.88	4.88	4.87	4.87	4.87	4.87	4.86	4.86	4.86	4.85	4.85	4.85	4.85	4.85	4.85	4.85	4.84	4.84 <i>}</i>	4.84	4.84	4.83	4.83	4.83	4.83
4.83	4.83	4.83	4.83	4.83	4.83	4.83	4.82	4.82	4.81	4.81	4.81	4.81	4.80	4.80	4.80	4.80	4.80	4.80	4.80	4.80	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79	4.78	4.78	4.78	4.78	4.78	4.78	4.78
4.77	4.76	4.76	4.76	4.76	4.75	4.75	4.75	4.75	4.74	4.73	4.73	4.73	4.72	4.72	4.72	4.72	4.72	4.72	4.72	4.72	4.72	4.71	4.71	4.71	4.70	4.70	4.70	4.70	4.70	4.69	4.69	4.69
<u> </u>	100 μm	n	Scale 1:200	) Me	asurement	: additivi libre	eria 3.vmes, R	Record: 153	- OMYACAR	B 1T UM +						orphologi Ver. 8.1																ame: VisionReportPage
ı	I · · · · · · ·		1.200	IVIC	Smont		ou, N	100								Number : MAL10															Record	d Number: 153 y 2014 12:17:22