

# Polymer Add (Thailand) Co.,Ltd.

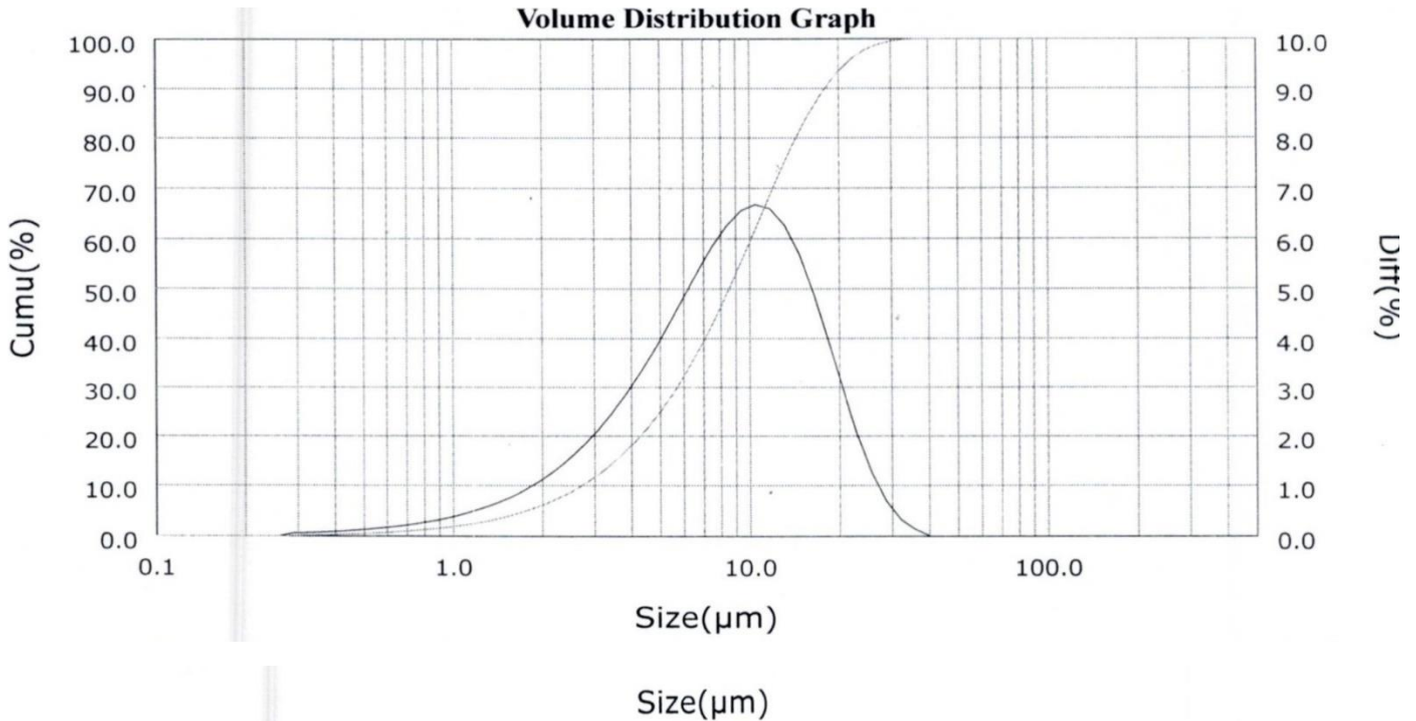
Office - 106, Chalaremprikiat, Lor 9, Soi 22, Yak 5, Nongbon, Prawet, Bangkok, Thailand 10250  
 Factory - 188/3, Moo 8, Tambon Bangpu Mai, Amphoe Muang Samut Prakan, Samutprakan, Thailand 10280  
 Mobile - Thai : 0804531391, English: 0839415475, E-mail – contact@polymeradd.co.th



## PARTICLE SIZE ANALYSIS RESULT

### GLYCERYL / GLYCEROL MONOSTEATATE 90% ( MONOESTER CONTENT)

<b>D50</b>	<b>D90</b>	<b>D99</b>	<b>D100</b>
8.55 µm	18.02 µm	27.76 µm	37.97 µm



Size(um)	Diff%	Cumu%	Size(um)	Diff%	Cumu%	Size(um)	Diff%	Cumu%	Size(um)	Diff%	Cumu%
0.100--0.112	0.00	0.00	0.841--0.941	0.31	1.64	7.071--7.910	5.83	45.73	59.46--66.51	0.00	100.00
0.112--0.125	0.00	0.00	0.941--1.052	0.38	2.02	7.910--8.848	6.25	51.98	66.51--74.40	0.00	100.00
0.125--0.140	0.00	0.00	1.052--1.177	0.45	2.47	8.848--9.897	6.55	58.52	74.40--83.22	0.00	100.00
0.140--0.157	0.00	0.00	1.177--1.317	0.54	3.01	9.897--11.07	6.68	65.20	83.22--93.09	0.00	100.00
0.157--0.175	0.00	0.00	1.317--1.473	0.64	3.65	11.07--12.38	6.59	71.80	93.09--104.13	0.00	100.00
0.175--0.196	0.00	0.00	1.473--1.647	0.76	4.42	12.38--13.85	6.27	78.07	104.13--116.48	0.00	100.00
0.196--0.219	0.00	0.00	1.647--1.843	0.91	5.33	13.85--15.49	5.70	83.76	116.48--130.29	0.00	100.00
0.219--0.245	0.00	0.00	1.843--2.061	1.08	6.41	15.49--17.33	4.90	88.66	130.29--145.74	0.00	100.00
0.245--0.274	0.00	0.00	2.061--2.306	1.28	7.69	17.33--19.39	3.96	92.62	145.74--163.03	0.00	100.00
0.274--0.307	0.05	0.05	2.306--2.579	1.51	9.20	19.39--21.69	2.96	95.59	163.03--182.36	0.00	100.00
0.307--0.343	0.06	0.11	2.579--2.885	1.78	10.99	21.69--24.26	2.03	97.62	182.36--203.99	0.00	100.00
0.343--0.384	0.07	0.19	2.885--3.227	2.10	13.08	24.26--27.14	1.25	98.87	203.99--228.18	0.00	100.00
0.384--0.429	0.09	0.28	3.227--3.610	2.45	15.53	27.14--30.35	0.68	99.55	228.18--255.24	0.00	100.00
0.429--0.480	0.11	0.38	3.610--4.038	2.85	18.38	30.35--33.95	0.32	99.87	255.24--285.51	0.00	100.00
0.480--0.537	0.13	0.51	4.038--4.517	3.29	21.67	33.95--37.98	0.13	100.00	285.51--319.37	0.00	100.00
0.537--0.601	0.15	0.66	4.517--5.052	3.77	25.45	37.98--42.48	0.00	100.00	319.37--357.24	0.00	100.00
0.601--0.672	0.18	0.85	5.052--5.651	4.29	29.73	42.48--47.52	0.00	100.00	357.24--399.60	0.00	100.00
0.672--0.752	0.22	1.07	5.651--6.321	4.82	34.55	47.52--53.16	0.00	100.00	399.60--446.99	0.00	100.00
0.752--0.841	0.26	1.33	6.321--7.071	5.34	39.89	53.16--59.46	0.00	100.00	446.99--500.00	0.00	100.00