

微粒子水酸化カルシウム

Minute particle Calcium Hydroxide

marukichi-lime.com

《特質》

食品添加物グレードにて量産する超微粒子の水酸化カルシウムです。塩焼特号消石灰に含まれる90 μ 以上の粗粒子をカットし、シャープな粒度分布になっております。超微粒子にする事で不純分が除去され、白色度が高く、液体、粉体等への混合時の分散性、浸透性に優れた製品です。土中窯で製造する厳選塩焼生石灰を100%使用しており、流動性の良さと活性度は、塩焼消石灰特有のものがあります。

Ca(OH)₂ 95.0%以上 塩酸不溶分 0.1%以下

《製品仕様》

・M-300 ... 45 μ m(300メッシュ)全通

白色度:96.5%以上

・M-200 ... 90 μ m(200メッシュ)全通

《用途》

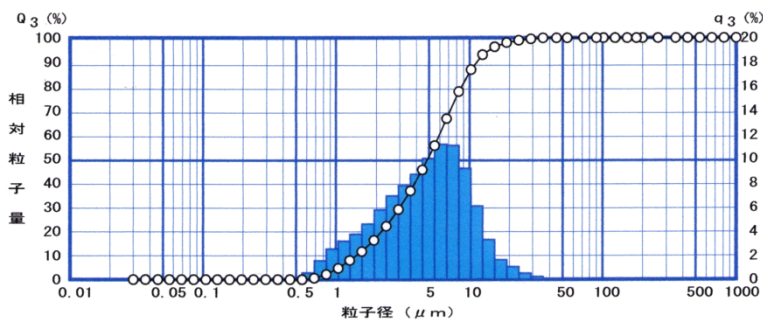
石灰石鹼、樹脂安定剤などの化学製品原料等及び食品添加物

《荷姿》

20Kgポリ袋入りクラフト紙袋
(未開封時の品質保持期間1年)
フレコン
バラ(M-200のみ)

M-300 参考粒度分布図

屈折率=1.55 - 1.001	メディアン径	4.881	平均値	4.439	10.0%D	1.428	レベル	0
	モード径	6.078	標準偏差	0.341	50.0%D	4.881	分布関数	無
					90.0%D	11.316	ドリフト	0



粒子径 x (μm)	積算値 Q3 (%)	差分値 q3 (%)	粒子径 x (μm)	積算値 Q3 (%)	差分値 q3 (%)	粒子径 x (μm)	積算値 Q3 (%)	差分値 q3 (%)		
1	100.000	0.000	18	28.988	99.731	0.539	35	0.840	2.207	1.563
2	811.975	100.000	19	23.538	99.192	1.077	36	0.682	0.644	0.558
3	659.303	100.000	20	19.112	98.115	1.659	37	0.554	0.086	0.084
4	535.337	100.000	21	15.519	96.456	3.314	38	0.450	0.002	0.002
5	434.680	100.000	22	12.601	93.142	6.089	39	0.365	0.000	0.000
6	352.949	100.000	23	10.231	87.053	9.201	40	0.297	0.000	0.000
7	260.470	100.000	24	8.308	77.853	11.114	41	0.241	0.000	0.000
8	200.000	100.000	25	6.746	66.739	11.185	42	0.196	0.000	0.000
9	180.000	100.000	26	5.477	55.554	10.030	43	0.159	0.000	0.000
10	153.420	100.000	27	4.447	45.524	8.718	44	0.129	0.000	0.000
11	124.573	100.000	28	3.611	36.805	7.797	45	0.105	0.000	0.000
12	101.150	100.000	29	2.932	29.008	6.932	46	0.085	0.000	0.000
13	90.000	100.000	30	2.381	22.076	5.763	47	0.069	0.000	0.000
14	72.058	100.000	31	1.933	16.313	4.596	48	0.056	0.000	0.000
15	54.149	100.000	32	1.570	11.716	3.768	49	0.046	0.000	0.000
16	45.000	100.000	33	1.275	7.949	3.204	50	0.037	0.000	0.000
17	35.701	100.000	34	1.035	4.745	2.538	51	0.030	0.000	0.000



有限 井上満吉商店
会社

〒783-0084 高知県南国市稲生760

Tel 088-865-8446 Fax 088-865-2040

URL : <http://marukichi-lime.com>

e-mail : info@marukichi-lime.com