

CMC 羧甲基纤维素 优级品

产品名称	CMC 羧甲基纤维素 优级品
公司名称	郑州市郑氏中原纤维素有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:羧甲基纤维素 产品等级:优级品 用途:造纸纤维素
公司地址	郑州市二七区南绕城公路
联系电话	0371-68959887 13283855868

产品详情

类别	羧甲基纤维素	产品等级	优级品
用途	造纸纤维素	产地/厂商	郑州市郑氏中原纤维素有限公司

羧甲基纤维素(一种)可溶于水的高分子结构的纤维素醚，无嗅、无味、无毒，白色或微黄色的颗粒絮状粉末，溶于水为透明体，具有良好的乳状、打散、悬浮和粘结作用，广泛应用于石油、化工、洗涤剂、陶瓷、卷烟、印染、纺织、食品、医药、电焊条等行业，有“工业味精”之称。

1、cmc的规格、型号及质量标准：

指标/型号	食品级			视频耐酸性		
	fm6	fh6	fvh6	fm9	ffh9	fh9
取代度	0.6-0.85	0.6-0.85	0.6-0.85	0.7	0.7-0.90	0.7-0.90
粘度2%	300-800	800-1200	1200	300-800	800-1200	1200
氯化物ci	1.80	1.80	1.80	0.30	0.30	0.30
ph值	6.0-8.5	6.0-8.5	6.0-8.5	6.0-8.0	6.0-8.0	6.0-8.0
纯度%	95	95	95	99.5	99.5	99.5
水分%	10.0	10.0	10.0	8.0	8.0	8.0
铁%	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
砷%	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
酸粘比	-	-	-	1.0	1.1	1.2

注：外观为白色或微黄色粉末，粘度为2%水溶液 单位mpas

2、油田钻井液用cmc

项目/指标	指标	
	低粘lvt	高粘hvt

粘度计600r/min读数	90	30
滤失量/cm ³	10.0	10.0
外观	自由流动的颗粒状或粉末	

3、工业用cmc指标（炼钢、耐火材料；电池电焊条用）

项目指标	型号					
	nj-1	nh-1	dh-1	dh-2	dc-1	dc-2
粘度2%	500	1200	>800	200-800	900	1100
纯度%	90	90	95	80	90	98
代替度	0.75	0.75	0.75	0.70	0.85	0.95
水分%	10	10	10	10	10	10
ph值	6.5-8.5	6.5-8.5	6.5-8.5	6.5-8.5	6.5-8.5	6.5-8.5
外观	白色或微黄色纤维状粉末					

4、洗涤用cmc

项目/指标	型号			
	xyf-1	xyf-2	xyg-1	xyg-2
粘度1%	5-40	10-40	250	800
纯度%	55	60	75	90
代替度	0.50-0.70	0.60	0.70	0.80
水分%	10	10	10	10
ph值	8.0-11.5	8.0-11.5	8.0-11.0	6.5-8.0
外观	白色或微黄色纤维状粉末			

5、纺织、地毯胶、建筑腻子膏用cmc

项目/指标	型号		
	fz-1	jz-1	dt-1
粘度2%	150-200	2000	2500
纯度%	85	95	95
代替度	0.70	0.75	0.80
水分%	10	10	10
ph值	6.5-7.5	6.5-7.5	6.5-8.0

6、烟草、造纸业用cmc

项目/指标	型号			
	i	ii	iii	iv
粘度2%	200-400	400-600	600-800	800
代替度	0.70	0.70	0.75	0.75
水分%	8.0	8.0	8.0	8.0
ph值	6.5-7.5	6.0-7.0	6.0-7.0	6.0-7.0
nacl%含量	3	3	3	3
平均消耗度	9-11	7-9	5-7	3-5
外观	白色或微黄色自由流动的粉末			

