

氧化镨 超细氧化镨 微米氧化镨 高纯稀土氧化镨粉Pr6O11厂家供货

产品名称	氧化镨 超细氧化镨 微米氧化镨 高纯稀土氧化镨粉Pr6O11厂家供货
公司名称	山东德盛新材料有限公司
价格	10.00/kg
规格参数	品牌:德盛 纯度:99.9% CAS:12037-29-5
公司地址	济宁高新区创新大厦西区A座113室
联系电话	0537-5666176 18905372177

产品详情

氧化镨化学试剂

分子式：Pr6O11

分子量：1021.45

CAS NO. :12037-29-5

外观性状：黑褐色粉末，溶于酸不溶于水和醇。

用途：用于制造陶瓷釉料、磁性材料、镨盐合物原料、化学试剂等工业。

包装：纸板桶包装25、50公斤/件，编织袋包装25、50、500、1000公斤/件。

理化指标(%)：

	Pr6O11		
	2N		
	3N		
	4N		
TREO	99.00		
Pr6O11/TREO	99.90	99.99	
Fe2O3	0.010	0.005	0.002
SiO2			
CaO	0.030	0.020	
SO42-	0.050		
Cl-			
Na2O			
PbO			

注：可根据用户规格要求进行产品生产和包装。

产品特点

- 1，产品纯度高，粒径小，分布均匀，比表面积大，高表面活性，松装密度低；
- 2，不溶于水，能溶于酸生成三价盐类，导电性良好。

应用领域

- 1，用于建筑陶瓷和日用陶瓷中，其与陶瓷釉混合制成色釉，也可单独作釉下颜料，制成的颜2料呈淡黄色，色调纯正、淡雅；
- 3，用于制造永磁体。选用廉价的镧钕金属代替纯钕金属制造永磁材料，其抗氧化性能和机械性能明显提高，可加工成各种形状的磁体；
- 4，广泛应用于各类电子器件和马达上；
- 5，用于石油催化裂化。

如需氧化镧等稀土产品的相关信息可咨询联系！