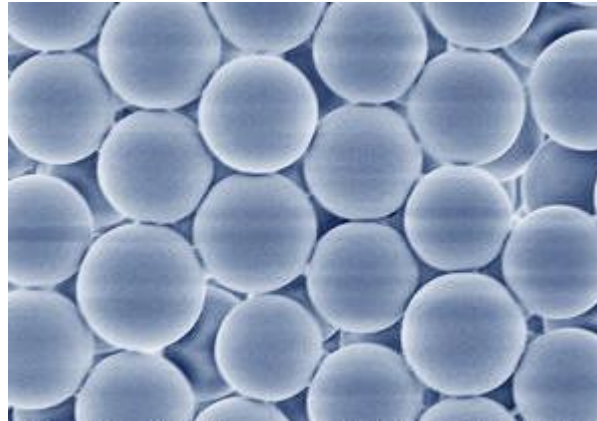


## ❖AllMag® SM3-D100❖

(单分散, -COOH)



### ❖特性❖

产品编号	Allmag®SM3-D100
固含量	10 mg/ml
平均粒径	1150nm (单分散) *
表面官能团	-COOH (~100µM/g, 羧基修饰)
磁核	四氧化三铁
壳层	氧化硅
磁性类型	超顺磁性
有效期	2年 (2-10°C)
*水化粒径, <u>Malvern Nano-S</u> 测定	

### ❖优点❖

磁含量高, 磁响应速度快  
易于自动化操作, 重复性好  
各种溶液中具有良好的分散性和重悬性  
操作简单方便, 提高检测效率和灵敏度

## ❖订购信息❖

产品编号	固含量	产品颜色	贮存溶液	产品包装
SM3-D100	10mg/ml	棕色	ddH <sub>2</sub> O	1ml, 25ml, 100ml