

颗粒度检测分析

产品名称	颗粒度检测分析
公司名称	上海微谱检测科技集团股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国伟路139弄2号110室
联系电话	4007007980 15370108296

产品详情

粒子性是现象后薄膜均匀暴露的区域粒子的统计分布。这种分布与卤化银晶体的几何结构和感光层内的积累有关。扩散光晕会降低分辨率，感光层厚度增加会降低警戒力。短波长光线比波长长的光线再现细节。感光胶片曝光冲洗后形成图像的银粒子的厚度称为颗粒性。灵敏度相同的胶卷最好是颗粒度好的。粒子性与粒子大小、粒子的均匀性、现象温度和时间有关。

一、颗粒度检测方法

样品从样品槽进入样品槽，样品槽的振动使样品振动成团的粒子，并继续用圆柱形漏斗稳定供应。分散系统将样品分散，使团聚粒子分散为单个粒子。由分散的单个粒子组成的粒子流在吸尘器的吸引力作用下通过激光衍射系统的测试区域，激光衍射系统测量通过测试区域的粒子，并将检测到的结果发送到计算机处理，从而获得结果。

二、颗粒度检测标准

1、标准号：GB/T189-1997

标准名称：煤炭粒度分级

标准状态：被代替

2、标准号：GB/T10515-2012

标准名称：硝酸磷肥粒度的测定

标准状态：有效

3、标准号：GB/T31313-2014

标准名称：萤石粒度的筛分测定

4、标准号：GB/T24891-2010

标准名称：复混肥料粒度的测定

5、标准号：SY5434-1992

标准名称：砂岩粒度分析方法