

石油比色计



型号	英国 Lovibond AF650 ASTM 石油比色计
仪器指标	<p>测量范围：0.5-8.0 ASTM</p> <p>测量方法：玻璃比色盘，三视场同时观测比色</p> <p>光源参数：12V/20W 卤钨灯</p> <p>照明标准：CIE C 标准光源</p> <p>比色管：光程 33mm</p> <p>比色盘 1：0.5,1.5,2.5,3.5,4.5,5.5,6.5,7.5</p> <p>比色盘 2：1.0,2.0,3.0,4.0,5.0,6.0,7.0,8.0</p> <p>标准：GB/T 6540, ASTM D1500</p>
分析能力	石油产品颜色的测定
相关标准	GB/T 6540-1986 石油产品颜色测定法

仪器特色	<p>1) AF650 是三视场目视比色仪, 通过与左右两个标准比色盘的颜色直接比色来获得样品的 ASTM 色度值;</p> <p>2) 可以对样品和两个比色盘同时进行观测, 使用户更容易找到最匹配的色度;</p> <p>3) 卤素钨灯符合 CIE 标准 C 光源, 保证在色度测定中, 无论是白天还是夜晚, 均保持恒定的光源条件, 不受外界环境的影响;</p> <p>4) 比色盘标准值以 0.5 间隔, 量程从 0.5 (最浅) 到 8.0 (最深)。</p> <p>通过目视方法可检测润滑油、民用燃油、柴油、矿物绝缘油和石蜡等石油产品色度</p>
------	--



中科合成油