

赛波特比色计



型号	法国 Normalab D156 赛波特比色计
仪器指标	<ol style="list-style-type: none">1) 符合 ASTM D156 和 GB/T 3555-1992 标准;2) 原装进口仪器;3) 结构精巧, 制作精良;4) 测试数据准确、快速、一目了然;5) 控温温度: 室温 ~ 120°C
分析能力	石油产品赛波特颜色的测定
相关标准	GB/T 3555-1992 石油产品赛波特颜色测定法 (赛波特比色计法)
仪器特色	<ol style="list-style-type: none">1) 赛波特比色计用于测定精制液体油品, 如未染色的石蜡、车用汽油、航空汽油、喷气燃料、石脑油、煤油及药用白油等。 赛波特颜色是指: 当透过试样液柱与标准色板观测对比时, 测得的与三种标准色板之一接近时的液柱高度数值。赛波特颜色号规定为: -16 (深) —+30 (浅)。按照规定的方法调整试样的液柱高度, 直到试样明显地浅于标准色板的颜色为

	<p>止。无论颜色较深、可疑或匹配，均报告试样的上一个液柱高度所对应的赛波特颜色号；</p> <p>2) 赛波特比色计的测定主要用于油品生产的控制过程。因为颜色是油品的重要质量特征，也是产品用户很容易观察到的特点。某些情况下，颜色可以反映产品的精练程度。对于颜色范围已知的油品，如果其颜色超出此范围，就有可能是受到了污染</p>
--	--



中科合成油