

国家标准：GB/T 31416《色漆和清漆 多组分涂料体系适用期的测定 样品制备和状态调节及试验指南》

产品名称	国家标准：GB/T 31416《色漆和清漆 多组分涂料体系适用期的测定 样品制备和状态调节及试验指南》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 31416-2015	色漆和清漆 多组分涂料体系适用期的测定 样品制备和状态调节及试验指南	Paints and varnishes—Determination of the pot-life of multicomponent coating systems—Preparation and conditioning of samples and guidelines for testing	现行	2015-

本标准规定了在标准条件下制备和贮存多组分涂料体系样品的方法，并通过随后测定某些特定性能来评定样品的适用期。如果反应体系的固化时间很短（如3h），其适用期的终点非常接近胶化点，某些特殊性能的测定可参见ISO 2535。特殊的“低温”级反应体系，需要在能反映实际使用状况的较低的规定反应温度条件下进行试验。另外，为了涵盖涂料使用的实际条件，也可在规定的一种或多种温度条件下测定适用期。采用这种方法，既可以通过在规定的期限后测定特定性能来确定适用期通过/不通过，也可以通过以合适的时间间隔重复测定来确定其适用期。本标准的目的是不是用于产品施工时的现场控制，而是在实验室内测定“适用期”。