

乳液净含量检测，透光度测试

产品名称	乳液净含量检测，透光度测试
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

乳液净含量检测，透光度测试。本检测项目适用于各种乳液，如乳胶漆、防水涂料、皮革涂饰用蜡乳液、人造板乳液防水剂、偏二氯乙烯共聚乳液、生物基乳液内墙涂料等。检测项目包括乳液净含量、透光度、稳定性、成膜温度等。

乳液检测方法

(1) 电解质稳定性

称取待测乳液样品，加入25g待测的苯丙乳液，搅匀静置24h，如不破乳、不分层、不在10min内沉淀，即为合格。检测方法：将待测乳液置于试管中，加入2.5%氯化钠溶液，摇匀后放置于试管架上。如48h后乳液仍保持均匀，即为合格。

(2) 成膜温度的测定

将待测乳液涂布于玻璃板上，干燥后观察成膜情况。成膜温度是指乳液在干燥过程中形成连续膜的最低温度。检测方法：将待测乳液涂布于玻璃板上，置于烘箱中干燥，观察成膜情况。成膜温度越高，说明乳液的稳定性越好。

乳液检测标准举例

- 1、SNI 3564-2014 乳液墙漆
- 2、T/ZZB 1068-2019 珍珠护肤乳液
- 3、T/CASME 541-2023 丙烯酸乳液
- 4、T/ZZB 0566-2018 皮革涂饰用蜡乳液
- 5、T/ZZB 0657-2018 人造板乳液防水剂
- 6、T/ZZB 0285-2017 偏二氯乙烯共聚乳液
- 7、T/CSTM 00447-2021 生物基乳液内墙涂料

北京清析技术研究院，专业提供乳液净含量检测、透光度测试、稳定性测试、成膜温度测定等服务。地址：北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间。电话：19826559728。