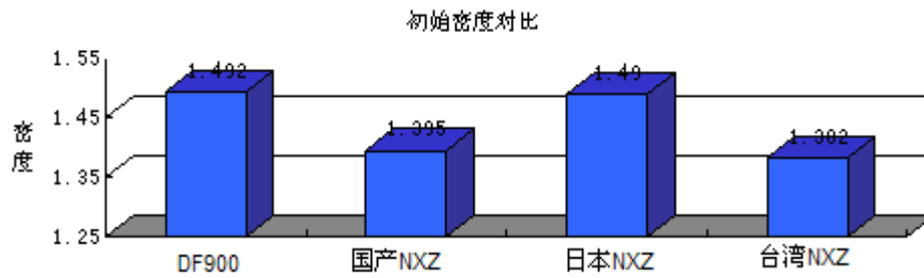


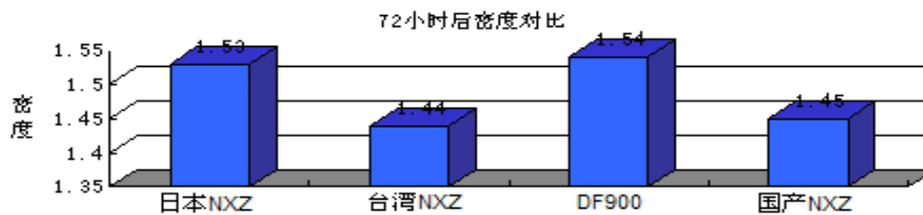
DF900 与不同公司金属皂类消泡剂制备的乳胶漆的效果对照

A-1: 初始密度 (密度越大, 消泡效果越好)



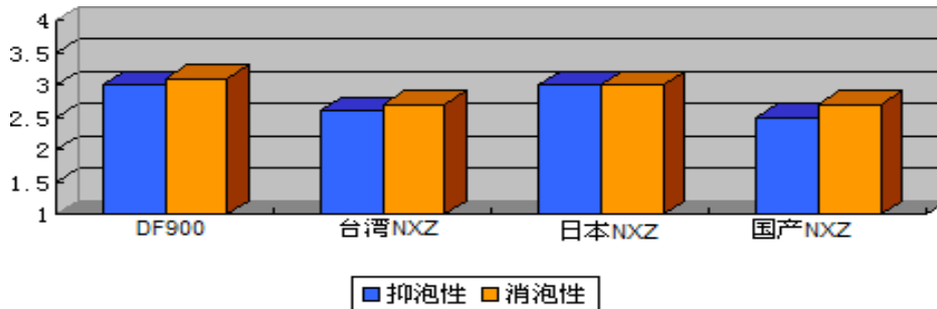
注: 以上密度在 4000rpm 高速分散后, 放置 3 分钟于 18°C 时测试

A-2: 72 小时后密度



注: 以上密度在 4000rpm 高速分散后, 放置 72 小时后测试

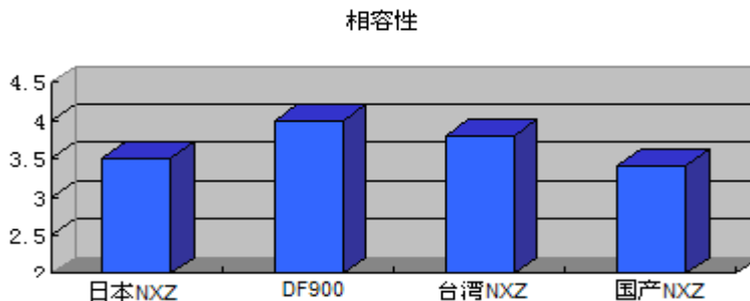
B. 消泡剂在乳胶漆中的辊涂消泡效果对比



注: 以上辊涂在制备后放置一天后进行

评价等级从好到差依次为 5 到 1

C. 不同消泡剂对漆膜相容性影响



注: 乳胶漆兑水 20% 后搅拌均匀, 用 75 μm 湿膜制备器在玻璃刮板, 观察漆膜缩孔情况。

评价等级从好到差依次为 5 到 1

3. 建议

DF900 其破泡效果突出, 抑泡性能优良, 相容性不错, 适用于高 PVC 体系苯丙乳胶漆中。