

高效渗透剂 SP-2 通过鉴定

“高效渗透剂 SP-2 研制和应用”是市科委科学技术发展基金项目，经上海市纺织科学研究院两年的研制和 8 个工厂的大力协作试生产 SP-2 渗透剂 10 余吨，试用了百余吨羊毛，完成了合同书规定的各项技术指标要求，于 1989 年 7 月 22 月通过技术鉴定，专家们一致认为：

1. SP-2 渗透剂具有渗透力强、快速渗透，耐酸、耐碱、耐硬水。在相同的对比条件下。其渗透效果约是 JFC 的 5 倍，与西德高效渗透剂 Leophen M 相同，达到八十年代初国际水平。

2. 高效渗透剂 SP-2 是一种多功能的染色助剂，除高效染透外，还具有良好的乳化、消泡、匀染功能。

3. 高效渗透剂 SP-2 适用于棉、毛、丝等原料的前处理、染色、印花和整理等各种工艺中，应用试验证明，产品质量提高，成品手感柔软，色泽均匀纯真，受到用户好评。

建议继续抓好质量检验，确保产品质量，投入批量生产，满足市场需求。

(冯美玲)