

## 阳离子染料系列

应用于腈纶及其阳离子可染涤纶纤维 Polyacrylonitrile and Cationic Polyester		标准深度 (%)	日晒牢度 1/12 S.D xenon Iso 105 -B02	日晒牢度 1/1 S.D xenon Iso 105 -B02	水浸牢度 ISO 105-E01	水洗牢度 ISO 105-C03	汗渍牢度 碱性 ISO 105-E04	摩擦牢度 干磨	摩擦牢度 湿磨	蒸气牢度 不飽和蒸汽 30min 100℃	蒸气牢度 高压飽和蒸汽 10min 115℃	PH 稳定值
	Cationic Flavine 10GFF 阳离子 嫩黄 10GFF	0.5	3	4-5	5	5	5	5	5	4-5	3-4	3-10
	Cationic Yellow 8GL 阳离子 黄 8GL	0.65	3	3-4	5	4-5	5	4-5	4-5	4-5	3-4	2-5
	Cationic G.Yellow GL-E 阳离子 金黄 GL-E	0.75	5-6	6-7	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	1-10
	Cationic Red 6B 阳离子 红 6B	0.6	3-4	3-4	4	4	4	4-5	4	4-5	4-5	3-7
	Cationic Red FBL 阳离子 红 FBL	0.9	6	6-7	4-5	5	5	4-5	4	4-5	4-5	2-6
	Cationic Blue GRL 阳离子 蓝 GRL	0.4	5-6	6	5	4-5	5	5	5	4-5	4-5	1-6
	Cationic Blue X- BL 阳离子 蓝 X-BL	0.55	4-5	6	5	4-5	4-5	5	5	5	4-5	1-7
	Cationic Turq. BG 阳离子 翠兰 BG	0.75	4	4-5	4-5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	1-9
	Cationic Black FDL 阳离子 黑 FDL	2.5	5-6	6	4-5	4-5	4-5	4-5	4	5	4-5	2-6

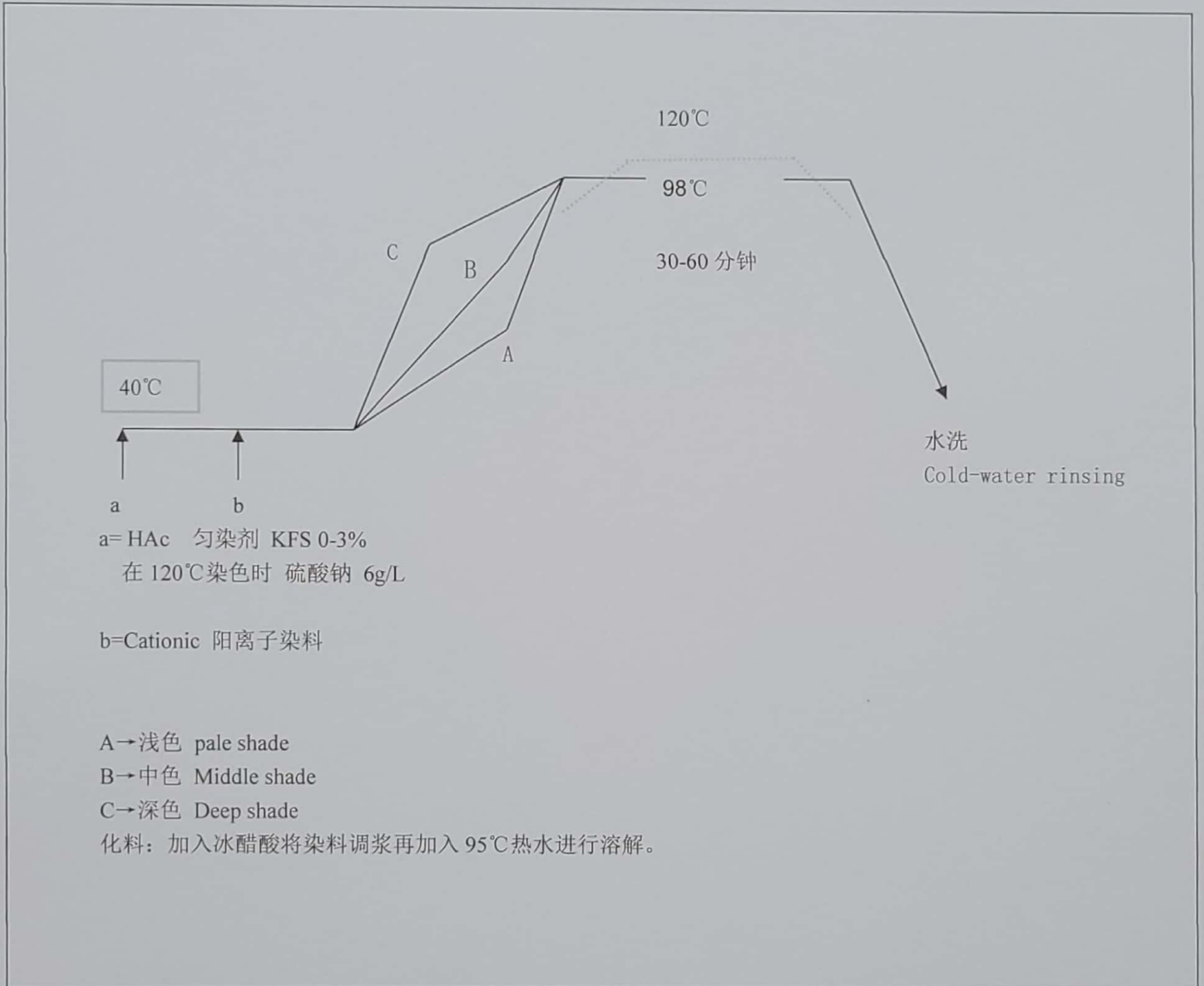
注: 1.以上牢度数据为相应深度在腈纶混纺布上所测得, 供参考

First Floor ,No. 58, Lane 118, Suide Road, Putuo District, Shanghai  
Tel:021-54241271 66081905 Fax:021-54241272 66081907



扫描全能王 创建

染色推荐工艺: -



First Floor ,No. 58, Lane 118, Suide Road, Putuo District, Shanghai  
Tel:021-54241271 66081905 Fax:021-54241272 66081907



扫描全能王 创建