



简体中文



色牢度测试产品 目录

您的品质投资

SDC 多纤维 DW 织物

SDC 标准试验织物

SDC 耐光性织物

SDC 洗涤剂 and 辅助剂

SDC 测试化学品

SDC 马丁代尔消耗品

SDC 评估辅助工具

SDC 酚醛黄变产品

其他产品

期

07

www.sdcenterprises.co.uk

值得信赖 享誉全球

SDC 企业有限公司拥有超过85年的行业经验，在 BS、EN 和 ISO 试验过程中使用的色牢度测试消耗品方面是世界公认和信赖的供应商。SDC 企业有限公司起源于1926年，其产品由用户开发并服务于用户，被越来越多的世界最著名的零售商指定为必选产品，如今已被致力于维护产品质量和品牌声誉的机构坚定地推立为行业标准。

为防止产品在制造和品牌增值之前就引发昂贵的索赔和诉讼费用的风险，SDC 企业公司保证按始终如一且可测定的标准生产最终产品。严格的容错度和严密的质量管理规程保证 SDCE 测试材料达到最高的产品可信度。次品或使用一段时间后性能下降现象得到了杜绝。

当今，品牌对于公司而言至关重要，他们甚至被视为资产平衡表上的资产。

SDC 企业公司帮助公司保护他们在全世界的资产。

无论是与国际测试机构合作，通过电子邮件直接提供信息，还是通过当地经销商提供技术咨询和服务，SDC 企业公司都致力于在全球染色行业范围内推行色牢度测试的国际标准。

产品 持续性

将标准主批次用于每个批次的对比性测试中，结合由独立测试机构（英国皇家认可委员会认可的实验室）进行的合格性测试，确保产品达到最大的持续性。使用SDCE产品，终端用户无需担心因使用各种不同的试验材料而产生次品或使用一段时间后性能下降 - 降低了因使用不合格的测试等级标准而导致后继损失的风险，这点至关重要。

遍布全球的SDCE产品用户现在可感到安全和充满信心，因为SDCE一直致力于保护制造商和零售商免受因材料不当而蒙受损失。与面临的潜在风险和损失相比，SDCE测试材料非常物有所值，这还不算因不可靠的结果而导致重新测试所耗费的时间。

- 按照严格的 ISO 9001 质量体系标准进行生产
- 明确的规格
- 全面地批次可溯源性
- 性能测试包括在内（除合格测试外）
- 对产品进行独立认证与测试
- 在延长的使用期间仍可实现产品的连续性
- 必要时可提供合格证书

SDC 多纤维 DW 织物 内含有安全纤维

SDC 多纤维 DW 在许多 ISO 105 C 系列与 E 系列的色牢度测试中作为贴衬织物使用，并且满足许多连锁商店牢固性测试规格。

它由窄织结构织成，并包含以下组成部分：二乙酸纤维素、棉、聚酰胺、聚酯、丙烯酸和羊毛。

SDC 多纤维 DW 的制造过程中，没有使用任何纺织油，因此避免了进行后续湿处理和加热处理的需要，而若如此处理，可能会造成不一致性和产品污染。这样生产出来的产品织幅稳定，不会在测试过程中产生经纱滑动/分开现象，或脱落碎片。

SDC多纤维DW织物经过了严格的质量控制程序以及由英国皇家认可委员会认可的根据 ISO 105 F10 标准进行的实验室测试。所有测试均按照一系列的规格要求操作，对处于纺纱阶段和织布阶段的保留的主批次进行测试。这样确保了染色性能的连贯性，而不是简单的一致性。





主要优点

- 窄幅结构，经济实惠、易于处理、使用稳定。
- 完全可溯源批次测试，比照内部主标准，确保自首次推出以来，一直保证极好的连续性。
- 不是先冲洗再烘干 – 这样就省去了影响整个布卷和织幅连续性的工序。
- 安全的测试标准，避免因使用假冒和仿造的多纤维而产生误导和成本昂贵的错误。
- 使用真正的SDC多纤维，测试者可以放心地对客户作出质量承诺。



SDC多纤维DW织物

2115	SDC 多纤维 DW	10米/卷
2120	SDC 多纤维 DW	50米/卷
2133	SDC 多纤维 DW 10x4厘米	250件/包
2143	SDC 多纤维 DW 10x5厘米	200件/包



SDC 标准试验织物



贴衬织物按照 ISO 105 规格来生产和测试，使用内部标准确保长期的连续性。

- 所有批次均按照内部主标准来进行测试，以确保长期优异的连续性。
- 所有批次均有可溯源性。
- 进行100%检验，以找出结构性故障。

棉细麻布磨光织物

用于测试纺织物 ISO 105 X12 的干、湿耐磨度试验以及抗水淋试验。

- SDCE 棉细麻布是在干净的环境中制造的，确保尽可能地降低含有荧光增白剂的飞絮（屑）造成的污染风险。

贴衬织物

丙烯酸
织物

棉林布列克
细平布

聚酰胺
(尼龙 6,6)

聚酯

羊毛

粘胶纤维

在测试织物的颜色抗洗刷牢固性和湿接触测试 ISO 105 C 组和 E 组时，作为贴衬织物使用。

棉斜纹布

用于生产 ISO 105 D01 干洗试验所使用的袋子。

染成白色的 PVC 薄膜

参见 BS EN ISO X10:1996 中的说明



SDC标准试验织物

1105	SDC 丙烯酸 ISO 105 F05	每米
1120	SDC 丙烯酸 - 5米/包	每包
1205	SDC 棉斜纹布 ISO 105 D01	每米
1220	SDC 棉斜纹布 ISO 105 D02	5米/包
1305	SDC 棉细麻布 (宽幅) ISO 105 F09	每米
1320	SDC 棉细麻布- 5米/包	每包
1323	SDC 棉细麻布5x5厘米 (花边) - 磨光	500件/包
1324	SDC 棉细麻布5x5厘米 (纵切边缘) - 磨光	500件/包
1351	SDC 棉细麻布20x10厘米 (花边) 抗水淋	50件/包
1505	SDC 棉林布列克细平布 ISO 105 F02	每米
1520	SDC 棉林布列克细平布- 5米/包	每包
1531	SDC 棉林布列克细平布10x4厘米 (花边) - 染色/冲洗	50件/包
1605	SDC 聚酰胺6.6 ISO 105 F03	每米
1620	SDC 聚酰胺6.6 - 5米/包	每包
1705	SDC 聚酯 ISO 105 F04	每米
1720	SDC 聚酯- 5米/包	每包
1805	SDC 粘胶人造丝 ISO 105 F02	每米
1820	SDC 粘胶人造丝- 5米/包	每包
1855	SDC 染成白色的 PVC 薄膜 10x4厘米 BS EN ISO 105 X10:1996	300件/包
1920	SDC 羊毛- 5米/包	每包
1930	SDC 羊毛 ISO 105 F01	每米
1931	SDC 羊毛10x4厘米 (花边)	50件/包



SDC 耐光织物

光牢度标准1至8

这是一个8种毛织物的系列，用指定的蓝色染料染色，使其成为蓝色羊毛衣物，按耐光性由低到高排列。它们形成一种数值等级从1至8，1表示具有最低的耐光性，8表示具有最高的耐光性。这使得织物可进行等级化划分，用一种灰卡表示颜色的变化，从而说明使用中的织物的性能差别。它们用于 ISO 105 B 系列试验。

湿度控制织物

这是一种偶氮染色的棉织物，具有特定的褪色特性，可随相对湿度的量而变化。被作为光牢度测试的校准工具。当光牢度测试设备的湿度被精确设定后，它将在与光牢度标准5号相同的速率下褪色。





SDC 耐光织物		
2821	SDC 蓝羊毛布1号 BW1-8: ISO B01-B05	每个图样
2822	SDC 蓝羊毛布2号	每个图样
2823	SDC 蓝羊毛布3号	每个图样
2824	SDC 蓝羊毛布4号	每个图样
2825	SDC 蓝羊毛布5号	每个图样
2826	SDC 蓝羊毛布6号	每个图样
2827	SDC 蓝羊毛布7号	每个图样
2828	SDC 蓝羊毛布8号 无OBA	每个图样
2836	LFS 安装板无 OBA (13 x 4.5厘米)	200件/包
2837	LFS 安装板无 OBA (14厘米 x 7厘米)	100件/包
3605	SDC 湿度控制织物 ISO 105 B02	每个图样

SDC 洗涤剂 and 辅助剂

处理方法是提供尽可能高度一致的 SDC 标准参照洗涤剂。我们相信，混合于溶液中并进行喷雾干燥，将对粉末干拌产生极佳的效果，此外还能产生出一种精细粉末，使用户更易于进行溶解。

由喷雾干燥产生的同质混合物在整个洗涤剂使用过程中仍得以保持。当少量洗涤剂称重时，颗粒大小不一的干拌洗涤剂可能不能产生正确的剂型。而且还可能在冲洗设备调剂槽受到振动时而分裂开来。

每种 SDC 洗涤剂均经过独立实验室的严格测试。化学成分和性能都得到评估。

- 评估是核对内部主批次的化学成分并用于性能试验。
- 用颜色编码进行包装以帮助正确识别。

ECE 无磷洗涤剂 A

专为 ISO 6330 和 ISO 105 C 系列色牢度测试中使用而生产。粉末不含荧光增白剂。

IEC 无磷洗涤剂 A

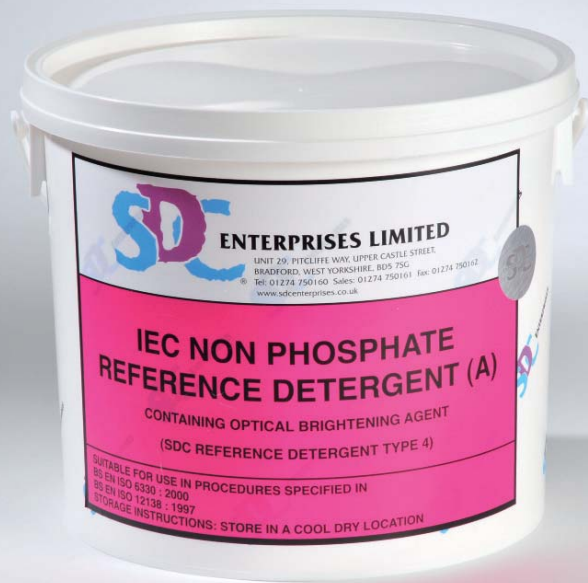
专为 ISO 6330 家用清洗和干燥处理纺织试验中使用而生产。粉末含有荧光增白剂。

ECE 含磷参考洗涤剂 B

专为 ISO 105 C06 色牢度测试中使用而生产，不含荧光增白剂。

IEC 含磷参考洗涤剂 B

专使用 IEC 456:1994 标准测试洗衣设备的性能而生产。在 ISO 10528:1994 试验方法中也有详细说明。含有荧光增白剂。





SDC 洗涤剂 and 辅助剂

2408	SDC ECE 无磷洗涤剂 (A) 2公斤	2公斤/桶
2420	SDC ECE 无磷洗涤剂 (A) 15公斤	15公斤/箱
2458	SDC ECE 含磷洗涤剂 (B) 2公斤	2公斤/桶
2470	SDC ECE 含磷洗涤剂 (B) 15公斤	15公斤/箱
2508	SDC IEC 无磷洗涤剂 (A) 2公斤	2公斤/桶
2520	SDC IEC 无磷洗涤剂 (A) 15公斤	15公斤/箱
2558	SDC IEC 含磷洗涤剂 (B) 2公斤	2公斤/桶
2570	SDC IEC 含磷洗涤剂 (B) 15公斤	15公斤/箱
2575	SDC 参考洗涤剂类型6 ISO 15797 参考洗涤剂6.1.1 (含OBA)	15公斤
2580	SDC 参考洗涤剂类型7 ISO 15797 参考洗涤剂6.1.2 (不含OBA)	15公斤
2615	SDC 织物调理剂 (类型1) M&S P12, 12A 和 12B	5公斤/包
2710	Ariel 有色衣料洗衣粉	每箱
2715	Persil 手洗和双缸洗衣机洗衣粉	每箱
2720	Persil 生物洗衣粉	每箱

其他商用洗涤剂可按要求提供。

SDC

洗涤剂 and 辅助剂



肥皂粉

专为 ISO 105 C 系列色牢度测试中使用而生产。粉末不含荧光增白剂。

高硼酸钠四水合物

此试剂是用于国际标准 ISO 105 C06、C08 和 C09 以及 ISO 6330 测试。它可作为一种漂白剂，被录入最新的标准体系，用以仿制现代商用洗衣产品。

它是一种高纯度粉末，符合国际标准规格，能确保产品的稳定性，延长储藏期。

TAED 粉末

此试剂是用于国际标准 ISO 105 C08 和 C09 以及 ISO 6330 的测试。

TAED 可作为一种漂白活性剂，可与高硼酸钠混合使用，它被录入了最新的标准体系，用以仿制现代商用洗衣产品。其用途是在洗涤周期中更早进行漂白，在50°C至60°C时达到最佳效果。

这是一种高品质等级的粉末，活度达92%，储存时非常稳定。

洗涤负荷压载物

用于确保用来测试衣服的洗涤负载有足够的重量。此产品可模拟家用洗衣机的洗衣情况。

.....
聚酯压载物: ISO 6330: 尺寸为20厘米 x 20厘米，每件重量约50克。

.....
聚酯压载物: ISO 26330: 1994和 IWS 试验方法: 尺寸为30厘米 x 30厘米，每件重量约40克。

.....
棉质压载物: ISO 6330: (适用于A型和B型设备)

100%棉制，尺寸为92 x 92厘米，每件重量约130克。

.....
80/20 羊毛/棉质压载物: BS EN ISO 3175-2 1998: 尺寸为30厘米 x 30厘米

不锈钢盘

这些抗腐蚀的不锈钢盘非常光滑，无粗糙的边缘。它们用作 ISO 105-D01 干洗测试的搅拌器。

不锈钢球

这些抗腐蚀的不锈钢球直径约为6毫米，它们用作 ISO 105 C系列测试中各种洗涤试验的搅拌器。在家用和商用洗衣测试中具有研磨作用，可以更好的再现真实的洗涤情形。

塑料碟和玻璃盘

它们是用于 ISO 105 E 系列测试中指定的接触试验。这些塑料碟有足够大的面积，可放入面积最大为10厘米 x 5厘米的多纤维织物或贴衬织物。



SDC 洗涤剂 and 辅助剂

2304	SDC 肥皂粉	2公斤/桶
2605	SDC TAED - 92%	250克/桶
2705	SDC 高硼酸钠四水合物	2公斤/桶
4005	SDC 不锈钢洗涤球	50个球
4055	SDC 不锈钢干洗碟	12碟
4065	SDC 聚丙烯网	每米
4105	SDC 聚酯补重织物20x20厘米	20件/包
4110	SDC 聚酯补重织物30x30厘米	25件/包
4115	SDC CO 压载物92x92厘米	10件/包
4120	SDC 80/20 羊毛/棉质压载物30x30厘米	25件/包

SDC 测试化学品

SDCE 现在可以提供 BS EN ISO 105 测试方法所需的各种化学品。用于色牢度测试。

用于 BS EN ISO 105 E02 测试的化学品:

耐海水色牢度

我们现在可以提供氯化钠，可用于此测试方法，在 250克槽中。

用于 BS EN ISO 105 E03 测试的化学品:

耐氯水色牢度

我们现在可以为此试验方法提供以下产品:

4147	SDC 无水硫代硫酸钠 ($\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$)	250克
4148	SDC 碘化钾 (KI)	250克
4149	SDC 磷酸二氢钾 (KH_2PO_4)	250克
4154	SDC 二钠氢正磷酸盐二水合物 ($\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$)	250克

用于 BS EN ISO 105 E04 测试的化学品:

耐汗渍色牢度

用于制作酸性和碱性溶液的全套化学品:

4151	SDC L- 组氨酸盐酸盐一水合物 ($\text{C}_6\text{H}_9\text{N}_3\text{HCl} \cdot \text{H}_2\text{O}$)	100克
4152	SDC 氯化钠 (NaCl)	250克
4153	SDC 正磷酸二氢钠二水合物 ($\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$)	250克
4154	SDC 二钠氢正磷酸盐二水合物 ($\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$)	250克

其他化学品:

4144	柠檬酸	100克
4145	月桂酸单异丙醇胺	100克
4146	十二烷基硫酸钠	250克



SDC 企业公司是英国纺织机器协会 (BTMA) 的成员

SDC 酚醛黄变产品

针对 BS EN ISO 105 X18:2007 纺织品 - 评估材料酚醛黄变的可能性。

根据 Courtauld's Research 大约于1985年研究出的方法，该测试可用于监视织物对酚醛的敏感度，或难以发现的黄变情况 - 若衣服或织物呈现出黄变情况，会使得它们若未经处理则不适合出售。

经过广泛的采样和测试程序，SDCE 产品不仅可以确保符合标准，而且还具有优秀的性能连续性，即使是多年来生产的不同批次也一样。测试不仅包括实用的和独立的性能测试，还有对试纸上的活性成分的集中定量分析。

由于试纸的保存期有限，（热封屏蔽层箔衬袋打开后，仅有3个月保存期），SDCE将所有其试纸包装到小袋内，以减少浪费，或防止过期试纸被使用。并且 SDCE 已经开发出一种织带用于控制织物，这种相对较重的结构让技术员对黄变情况进行评估和分级变得更容易。

所有产品现在均可供购买，具有合格证书（可免费索取），请访问网站www.sdcesecure.co.uk

SDC 酚醛黄变产品

4220	SDC 酚醛黄变控制织物 10 x 3厘米	25件/包
4222	SDC 无丁基羟基甲苯63微米薄膜 400毫米 x 200毫米	100张
4225	SDC 酚醛黄变试纸	50件/包
4227	SDC 酚醛黄变 - 玻璃盘 100 x 40 x 3毫米	10件/包



ENTERPRISES LIMITED

Phenolic Yellowing Control Fabrics
10cm x 3cm (25 pack)

Product Code: 4220

BS EN ISO 105-X18:2007



Certificate of Conformity No. 0675 Batch CF1

SDC Enterprises Limited

UNIT 29 PITCLIFFE WAY UPPER CASTLE STREET
BRADFORD WEST YORKSHIRE BD5 7SG
Tel: 01274 750160 Sales: 01274 750161 Fax: 01274 750162

SDC 马丁代尔消耗品



SDC 马丁代尔消耗品

2010	SDC 机织毯垫 (圆盘90毫米)	24件/包
2011	SDC 机织毯垫 (圆盘140毫米)	24件/包
2016	SDC 羊毛磨料织物	5米/包
2017	SDC 非机织毯垫 (圆盘90毫米)	24件/包
2018	SDC 非机织毯垫 (圆盘140毫米)	24件/包
2020	SDC 聚醚型氨基甲酯泡沫碟 (38毫米)	1000件/包
2021	SDC 聚醚氨基甲酯泡沫板25x20厘米	25张
2024	SDC 羊毛磨料盘175毫米	100件/包



合格证书
免费索取。▶
按要求可提供
MSDS认证



SDC 评估辅助工具



变色灰卡

该灰卡由九对无光的中性灰色小片组成，显示可分辨的色差。提供对应的牢度等级，即5、4-5、4、3-4、3、2-3、2、1-2 和 1。

它用于对 ISO 105-A02 所描述的色牢度测试中发生的变色进行评估。

在光牢度标准使用中对光牢度测试进行分级时也非常重要。

沾色灰卡

该灰卡由9对无光的白色小片组成，显示可分辨的染色深度。

提供对应的牢度等级，即
5、4-5、4、3-4、3、2-3、2、1-2和1。

它用于评估在牢度测试期间发生在贴衬未染色织物上的染色的总量。
其使用方法已在 ISO 105-A03 中有描述。

荧光抑制器

这是一种层压玻璃板，用于处理纺织品、皮毛和纸上的荧光增白剂所产生的光波干扰。当对含有荧光增白剂的物体进行等级评估时，它非常有用。

这种层压玻璃板交货时放在保护箱中。

合格证书

免费索取

证书和MSDS表格可从网站上获取

如需更多关于此服务的信息请访问
www.sdcesecure.co.uk

SDC 评估辅助工具

3305	SDC 变色评估灰卡	每个
3355	SDC 沾色评估灰卡	每个
3405	SDC 标准色深度卡	每个
3605	SDC 湿度控制织物	每个图样
3716	SDC 评估罩 C 型	每个
3810	SDC 荧光抑制器 (层压板)	每张



SDC 其他产品

标准色深度卡

这一组的四张卡片说明国际统一的深度，包括6个等级，从2/1至1/25，在ISO 105 A01中有详细表述。其涵盖18种色调外加两种藏蓝色和两种黑色，用于显示色度，是由染色厂家在生产色牢度结果时供染色图样卡使用。

同色异谱样品

专为显示光源同色异谱而设计。

由4块棉质样板片组成，该产品可用于清晰地显示在典型光源下的光源同色异谱：D65、TL84和钨灯。既可以使用标准灯箱，也可以使用自然光和常用的人造光源来查看效果。当用于培训各个等级的供应链时，无论是设定颜色标准，还是决定染色配方，或是批准执行阴影，获取的理解可以帮助减少由于光源同色异谱的出现而引起的问题。





镍质检测组件

测试的理由

镍离子可被某些含镍的材料释放出来。长期直接接触镍离子会引起皮肤过敏，并导致过敏性接触性皮炎。BS EN 1811:1998+A1:2008指出，在欧洲，镍是最常见的引发接触性过敏症状的物质。

测试目的

可快速地进行内部擦拭试验，以检查出直接或长期与皮肤接触的组件上的镍离子。

SDC 其他产品

3905	玻璃盘	10盘/件
3955	塑料碟	每碟
4005	不锈钢洗涤球	每50个球
4055	不锈钢干洗盘	每12盘
4065	聚丙烯网	每米
4105	SDC 聚酯压载物20x20厘米	20件/包
4110	SDC 聚酯压载物30x30厘米	25件/包
4115	SDC 棉质压载物92 x 92厘米	10件/包
4120	SDC 80/20 羊毛/棉质压载物30x 30厘米	25件/包
4161	A4自动封闭切割垫	每个
4162	A3自动封闭切割垫	每个
4163	旋转切割刀 + 2片备用刀片	套
4075	15厘米钢尺 BS 4372 - 1968	每个
4077	30厘米钢尺 BS 4372 - 1968	每个
4079	60厘米钢尺 BS 4372 - 1968	每个
4131	Tex 笔 (黑色)	每支
4135	Tex 笔 (橙色)	每支
4139	Tex 笔 (黄色)	每支
4180	100%聚酯包芯纤维45 ± 5	5,000米/锥
4181	涤/棉包芯60Tex for AS2001:2.21	5,000米/锥
4182	100%聚酯包芯纤维74 ± 5 tex ISO 13936:2	5,000米/锥
4190	用于 BS EN 1103 测试的滤纸1996	100件/包
4235	镍质检测组件	200次测试

SDC 标准贴衬织物

1105	SDC 丙烯酸 ISO 105 F05	每米	1855	SDC 染成白色的 PVC 薄膜10x4厘米 BS EN ISO 105 X10:1996	300件/包
1120	SDC 丙烯酸- 5米/包	每包	1930	SD 羊毛 ISO 105 F01	每米
1205	SDC 棉斜纹布 ISO 105 D01	每米	1920	SDC 羊毛 - 5米/包	每包
1220	SDC 棉斜纹布- 5米/包	每包	1931	SDC 羊毛 10x4厘米 (花边)	50件/包
1305	SDC 棉细麻布 (宽幅) ISO 105 F09	每米	2115	SDC 多纤维 DW 10米/卷 ISO 105 F10	10米/包
1320	SDC 棉细麻布- 5米/包	每包	2120	SDC 多纤维 DW 50米/卷 ISO 105 F10	50米/包
1323	SDC 棉细麻布5x5厘米 (花边) - 磨光	500件/包	2133	SDC 多纤维 DW 10x4厘米 ISO 105 F10	250件/包
1324	SDC 棉细麻布5x5厘米 (纵切割边) - 磨光	500件/包	2143	SDC 多纤维 DW 10x5厘米 ISO 105 F10	200件/包
1351	SDC 棉细麻布20x10厘米 (花边) - 抗水淋	50件/包	Snnb	额外长度切割费用	每次切割
1505	SDC 棉林布列克细平布 ISO 105 F02	每米			
1520	SDC 棉林布列克细平布- 5米/包	每包			
1531	SDC 棉林布列克细平布10x4厘米 (花边) - 染色/冲洗	50件/包			
1605	SDC 聚酰胺6.6 ISO 105 F03	每米			
1620	SDC 聚酰胺6.6 - 5米/包	每包			
1705	SDC 聚酯 ISO 105 F04	每米			
1720	SDC 聚酯- 5米/包	每包			
1805	SDC 粘胶纤维 ISO 105 F02	每米			
1820	SDC 粘胶纤维- 5米/包	每包			

SDC 酚醛黄变产品

4220	SDC 苯酚黄变控制织物10 x 3厘米	25件/包
4222	SDC 无丁基羟基甲苯63微米薄膜 400 x 200毫米	100件/包
4225	SDC 苯酚黄变试纸	50件/包
4227	酚醛黄变玻璃盘100 x 40 x 3毫米	10件/包

SDC 马丁代尔消耗品

2016	SDC 羊毛磨料织物 – 5米/包 BS EN ISO 12947-1:1999	每包
2010	SDC 机织羊毛毯垫 (圆盘90毫米) ISO 12945-2:2000	24件/包
2011	SDC 机织羊毛毯垫 (圆盘140毫米) ISO 12947-1:1999	24件/包
2017	SDC 非机织羊毛毯垫 (圆盘90毫米)	24件/包
2018	SDC 非机织羊毛毯垫 (圆盘140毫米) BS 5690:1991	24件/包
2020	SDC 聚醚氨基甲酯泡沫碟 (38毫米直径)	1000件
2021	SDC 聚醚型氨基甲酯泡沫板 25x20厘米 ISO 12947-1:1999	25张
2024	SDC 羊毛磨料 (圆盘175毫米)	100件/包

SDC 评估辅助工具

2821	SDC 蓝羊毛布1号 BW1-8: ISO B01-B05	每个图样
2822	SDC 蓝羊毛布2号	每个图样
2823	SDC 蓝羊毛布3号	每个图样
2824	SDC 蓝羊毛布4号	每个图样
2825	SDC 蓝羊毛布5号	每个图样
2826	SDC 蓝羊毛布6号	每个图样
2827	SDC 蓝羊毛布7号	每个图样
2828	SDC 蓝羊毛布8号	每个图样
2839	预安装的 LFS 1-8	每件
2836	LFS 安装板不含 FBA (13 x 4.5厘米)	200件/包
2837	LFS 安装板不含 FBA (14 x 7厘米)	100件/包
2910	TAED 高灵敏度 (T1) 10 x 5 厘米	25件/包
2915	TAED 中等灵敏度 (T1) 10 x 5 厘米	25件/包
2920	TAE 低灵敏度 (T1) 10 x 5 厘米	25件/包
3305	SDC 变色评估灰卡 ISO 105 A02 (包含免费评估遮板)	每件
3355	SDC 沾色评估灰卡 ISO 105 A03 (包含免费评估罩)	每件
3716	SDC 评估罩 C 型	每件
3405	SDC 标准色深度卡 BS 1006 A01: 1990	每件
3416	SDC 同色异谱样品	每件
3605	SDC 湿度控制织物 ISO 105 B02	每个图样
3810	SDC 荧光抑制器 (层压板)	每件

SDC 洗涤剂 and 辅助剂

2304	SDC 肥皂粉 不含 FBA ISO 105 C 系列	2公斤/桶
2408	SDC ECE 不含磷洗涤剂 (A) 2公斤	2公斤/桶
2420	SDC ECE 不含磷洗涤剂 (A) 15kg 不含 FBA; BS EN ISO 6330: 2000; ISO 105 C08, C09	15公斤/箱
2458	SDC ECE含磷洗涤剂 (B) 2公斤	2公斤/桶
2470	SDC ECE含磷洗涤剂 (B) 15公斤 不含 FBA; ISO 105 C06	15公斤/箱
2508	SDC IEC 不含磷洗涤剂 (A) 2公斤	2公斤/桶
2520	SDC IEC 不含磷洗涤剂 (A) 15公斤 含 FBA; BS EN ISO 6330: 2000	15公斤/箱
2558	SDC IEC 含磷洗涤剂 (B) 2公斤	2公斤/桶
2570	SDC IEC 含磷洗涤剂 (B) 15公斤 含 FBA; BS EN ISO 10528: 1995; BS 5651: 1989	15公斤/箱
2575	SDC 参考洗涤剂类型 (6) 15公斤 ISO 15797 参考洗涤剂 6.1.1 (OBA)	15公斤/袋
2580	SDC 参考洗涤剂类型 (7) 15公斤 ISO 15797 参考洗涤剂类型6.1.2 (不含OBA)	15公斤/袋
2615	SDC 织物调理剂 - 类型1	5公斤
2605	TAED 92% Tetraacetylenediamine; ISO 105 C07 - C09	250克/瓶
2705	过硼酸钠四水合物 仅供英国出售: ISO 105 C06-C09	2公斤/桶
2710	Ariel 有色衣料洗衣粉	每箱
2715	Persil 手洗和双缸洗衣机洗衣粉	每箱
2720	Persil 生物洗衣粉	每箱
2725	Persil 非生物洗衣粉	每箱

化学品-用于E系列

4144	柠檬酸	100克
4145	月桂酸单异丙醇胺	100克
4146	十二烷基硫酸钠	250克
4147	无水硫代硫酸钠	250克
4148	碘化钾	250克
4149	磷酸二氢钾	250克
4151	L-组氨酸盐酸盐一水化物	100克
4152	氯化钠	250克
4153	二氢钠磷酸盐二水化物	250克
4154	磷酸氢二钠磷酸盐二水化物	250克

测试仪器

3905	玻璃盘	10盘/件
3955	塑料碟	每件
4005	不锈钢洗涤球 ISO 105 C 系列	每50个球
4055	不锈钢干洗碟 ISO 105 D01	每12个碟
4065	SDC 聚丙烯网	每米
4075	15厘米钢尺 BS 4372 - 1968	每件
4077	30厘米钢尺 BS 4372 - 1968	每件
4079	60厘米钢尺 BS 4372 - 1968	每件
4105	SDC 聚酯补重织物20x20厘米	20件/包
4110	SDCSDC 聚酯补重织物30x30厘米	25件/包
4115	SDC 棉质压载物92 x 92厘米 BS EN ISO 6330: 2000	10件/包
4120	SDC 80/20 羊毛/棉质压载物	25件/包
4131	Tex 笔 (黑色)	每支
4135	Tex 笔 (橙色)	每支
4139	Tex 笔 (黄色)	每个
4161	A4自动封闭切割垫	每个
4162	A3自动封闭切割垫	每个
4163	旋转切割刀 + 2片备用刀片	每套
4180	100%聚酯包芯纤维45±5 EN ISO 13936-2:2004 (确定纱线抗滑移性 - 固定的载入方法)	5,000米/锥
4181	聚/棉包芯60 Tex for AS2001:2.21	5,000米/锥
4190	滤纸 for BS EN 1103:1996 (燃烧性能 - 服装 面料)	100件/包
4235	镍质检测组件 (200次测试)	200次测试



SDC企业公司为英国染色工作者学会的一家全资分公司，自从1884年以来，已在世界染色工业技术标准的研究和开发方面发挥了重大的推动作用，作出了重要贡献。网址 www.sdc.org.uk。



如需一系列的包含染色技术在内的出版物，请访问学会网站 www.sdc.org.uk



SDC 企业公司, Unit 29, Pitcliffe Way, Upper Castle Street, Bradford BD5 7SG UK

电话: +44 (0) 1274 750160 • 电话 (销售): +44 (0) 1274 750161 • 传真: +44 (0) 1274 750162

电子邮件: sales@sdcenterprises.co.uk • info@sdcenterprises.co.uk

www.sdcenterprises.co.uk

SDC 企业公司, 2011年 © 版权所有

