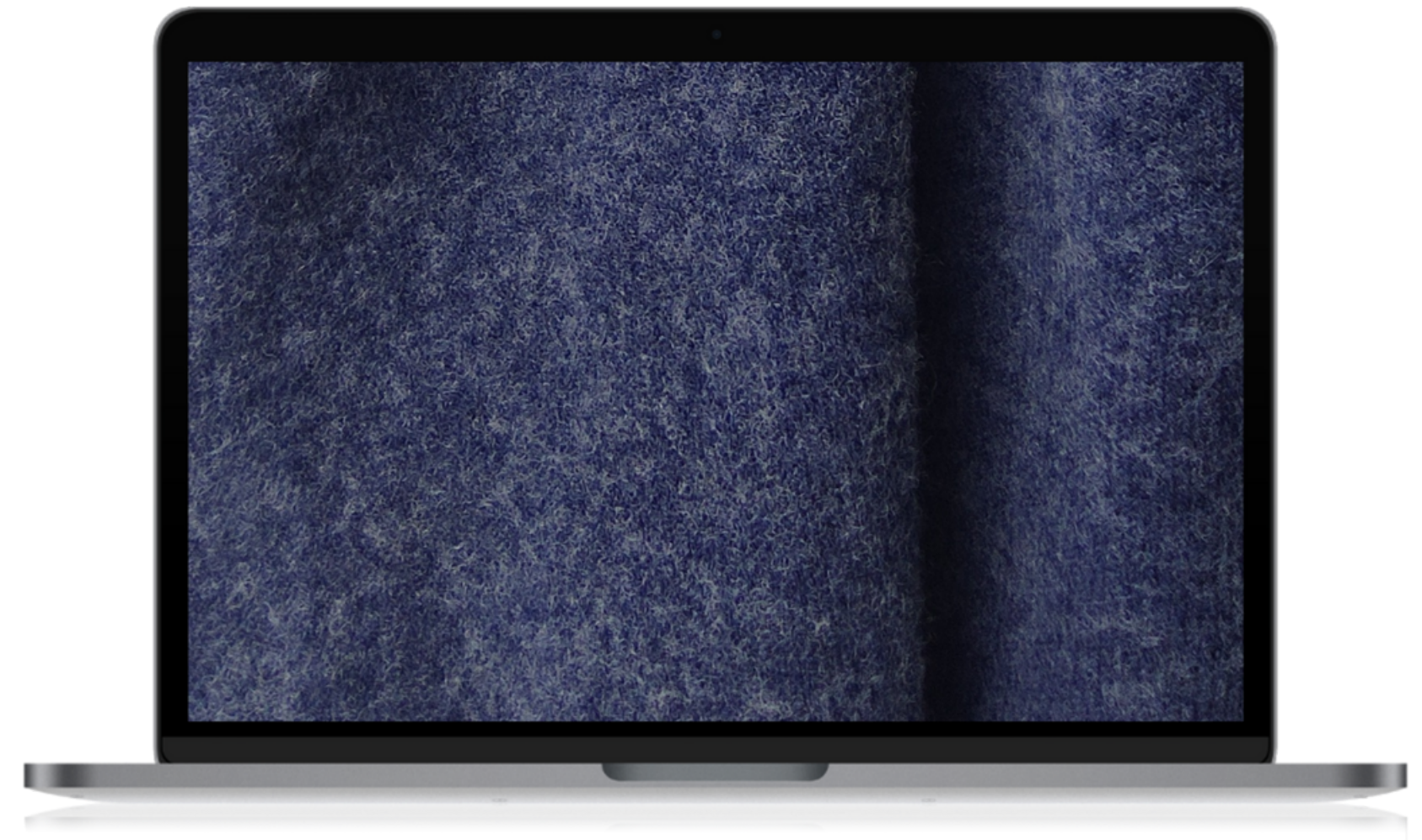


# FUTURE INDIGO MODAL

YC未来靛蓝系列



X



X



Indigo Color  
技术



# INDIGO莫代尔 “称心”特性



植物来源



可持续生产



安全认证



有助透汽



耐摩擦色牢度

- **YC未来靛蓝系列**使用的莫代尔 (Modal) 纤维，是奥地利兰精公司生产的一种高湿模量纤维素再生纤维，由山毛榉木浆粕制成。
- 生产过程绿色无污染，也被称为绿色纤维。具有较大弹性，可与羊毛、羊绒、棉、麻、丝和涤纶等混纺，以使纱线质量更佳。
- 莫代尔纤维兼具棉的柔软、丝的光泽、麻的清爽，具有较好的上染率（不易褪色），且吸湿性优于棉。
- 纤维的高强度特性使它适于织造轻薄织物（可制作出强度、外观、手感、悬垂性和加工性能皆优良的超薄织物）和厚而不臃的厚重织物。





# Indigo Color技术



- **YC未来靛蓝系列工艺：**利用原液着色技术直接将靛蓝染料融入INDIGO莫代尔纤维，染出的纤维这种新产品能简化靛染过程，并带来多重环保效益。

- 将INDIGO莫代尔纤维与其它材质混合，打造适应更多场合的**新纪元产品！**



## 传统靛蓝绳状染色工艺

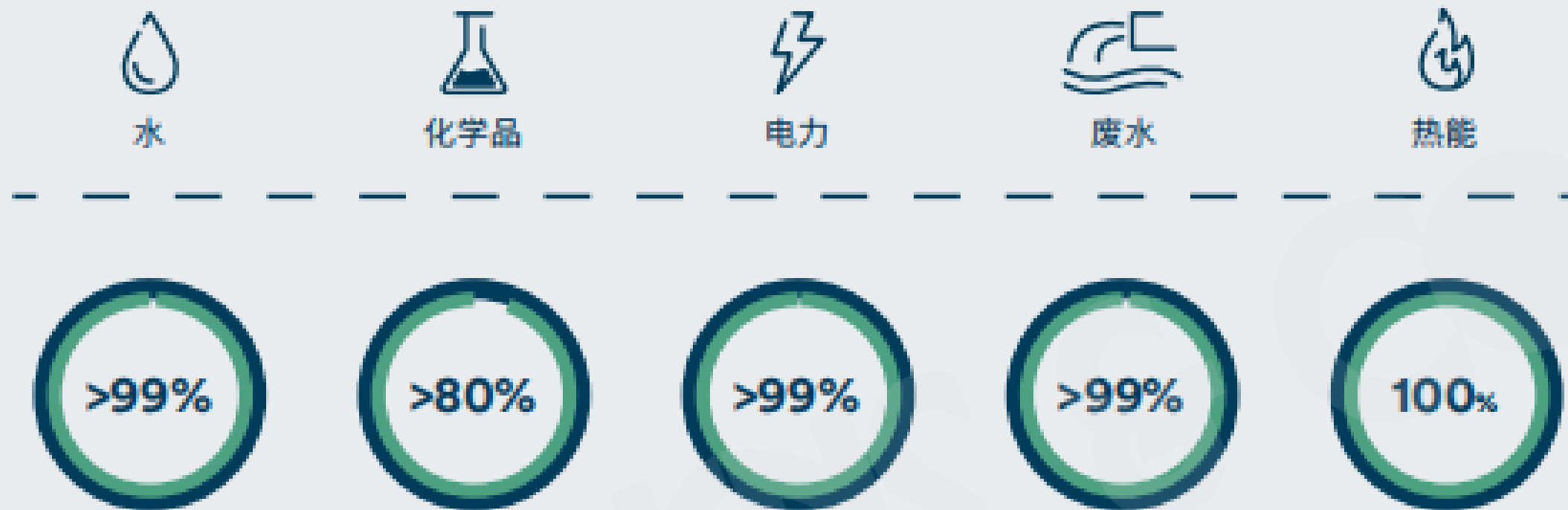




# 节约资源

**YC未来靛蓝系列**相比传统靛染，采用Indigo Color技术的天丝™莫代尔纤维通常碳足迹更低，不仅能节约水资源、化学品和能源，产生的废弃物也更少。根据具体操作参数的不同，资源节约量也会有所不同；作为参考，以下是该技术在兰精开展的测试\*中实现的资源节约效益：

与传统粉状靛染和传统预还原液体靛染相比，  
使用Indigo Color技术的天丝™莫代尔纤维可节约



\*资料来源：GAVILAN AD

通常而言，织物中采用Indigo Color技术天丝™莫代尔纤维的比例越高，潜在的节能效益就越大。兰精在测试中使用了100% 兰精™莫代尔Color Indigo纤维，由此得出上述结果。建议客户根据各自的具体参数进行计算，结果的准确性由客户自行负责。



# 与INDIGO莫代尔一起 守护宝宝的未来



## INDIGO莫代尔

天生自然，轻柔丝滑，健康贴肤，安心呵护娇嫩肌肤。



## INDIGO COLOR技术

纤维原液着色，安全染料，不易褪色，宝宝也能穿着。



## SEASONLESS

冬暖夏凉，产品版本丰富，一年四季适用。



# 未来靛蓝系列产品

CF0744

弹力版

2/50NM;50%Modal 22%Wool 28%PBT;  
独特的柔软质感,触感光滑,排出多余湿气,保持皮肤干爽;出色弹力,活动毫无束缚,收放自如,外观时尚复古。

CF0745

保暖版

2/36NM;58%Modal 26%Wool 16%PBT;  
独特的柔软质感,触感光滑,排出多余湿气,保持皮肤干爽,保暖舒适;出色弹力,活动毫无束缚,收放自如,外观时尚复古。

CF0746

秋冬版

2/48NM;70%Modal 30%Wool;  
织物保暖舒适,节能环保,色彩层次丰富。

CS2828

标准版

2/50NM;72%Modal 28%PBT;  
兼具棉的柔软、丝的光泽、麻的清爽,具有较好的上染率,不易褪色,且吸湿性优于棉。出色弹力,活动毫无束缚,收放自如。

CS2841

环保版

2/50NM;100%Modal; 产品生产过程极其环保,可自然降解;织物的光泽、柔软性、吸湿性、染色性均优于纯棉产品,具有宜人的柔软触摸感觉和悬垂感以及极好的耐穿性能。



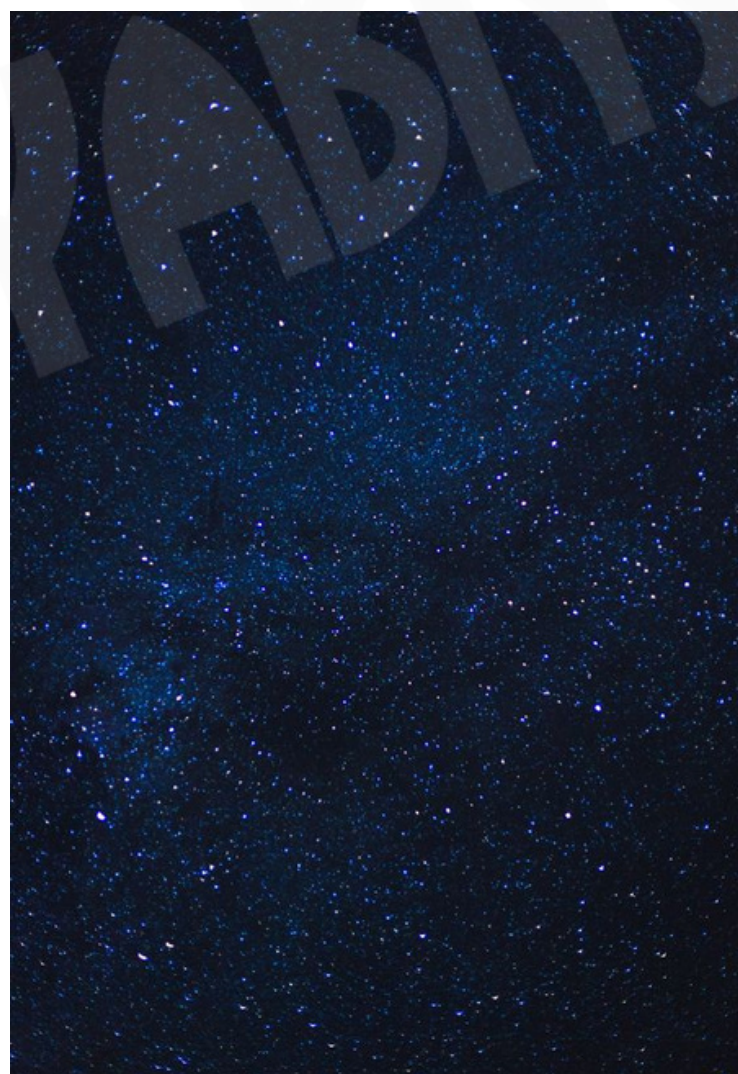


# INDRA/FY7601 奢华版

1/20NM

70%IndigoModal 14%Polyamide

9%Polyester 7%Metallische Fibre



## 特色:

- 手感柔软细腻;
- 温暖绒感;
- 搭配星空葱片, 质感高雅, 低调奢华。

保暖

亲肤

奢华