

# Bliss™ (碧丽丝) 绒毛浆

异味控制和pH值调节的双重功能有助于生产私密并令人舒适的女性卫生产品

我们以创新打造产品特点，帮助您建立独特的品牌优势。



有助于中和三甲胺，减少异味

效果可达  
**99.9%**

可使三甲胺浓度降低**99.9%**



将pH值维持在健康肌肤的建议水平上

除非另有说明，除非另有说明，以上数据均由国际纸业内部实验室测试得出，比较对象为国际纸业的一般绒毛浆。



**Bliss™**（碧丽丝）绒毛浆结合异味控制和pH值调节的功能，有助于生产私密并令人舒适的女性卫生产品。

我们的绒毛浆采用来源可靠的100%可再生天然纤维生产，使用我们的绒毛浆，您可以为消费者提供环保及安全可靠的产品。



**Bliss™**（碧丽丝）绒毛浆采用特殊设计，有助于中和三甲胺，经科学证明可使三甲胺最大降低99.9%。



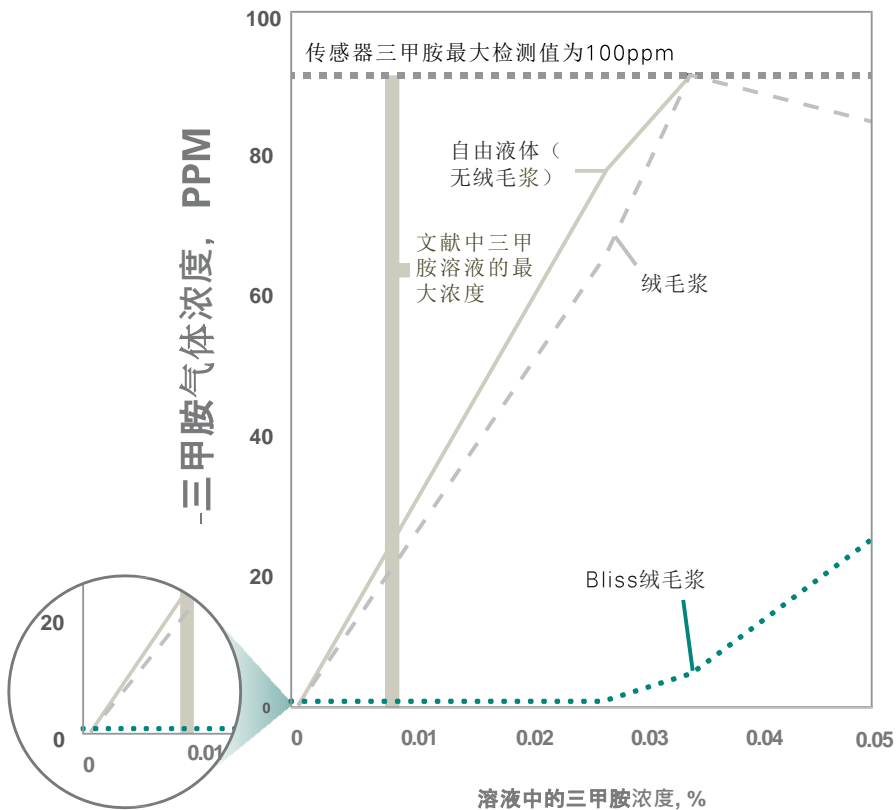
除非另有说明，除非另有说明，以上数据均由国际纸业内部实验室测试得出，比较对象为国际纸业的一般绒毛浆。

## 纤维创新让的品牌与众不同

### 三甲胺气味中和技术

**Bliss™**（碧丽丝）绒毛浆经过特别设计，有助于中和三甲胺，减少女性私密处气味的产生，与其他异味处理方案相比，具有特别的效果。

### 均衡状态下三甲胺气体的平均浓度对比



即使在高于医学文献记录的最大三甲胺浓度中，**Bliss™**绒毛浆仍然可以将三甲胺气体量控制在检测限以下。

## 消费者喜爱的特色产品

### 舒适无忧

在pH值调节技术下，**Bliss™**（碧丽丝）绒毛浆是生产女性卫生产品理想的解决方案，使您的消费者感觉舒适无忧。

### 无感隐形

卓越三甲胺气味中和技术的安全感与自由度能够树立消费者的信心。

如需了解更多信息，请发函至 [GCFinfo@ipaper.com](mailto:GCFinfo@ipaper.com) 或访问我们的网站 [IPGCF.cn](http://IPGCF.cn)。