

耐高温 亚银PET 不干胶标签 sd 3321

产品名称	耐高温 亚银PET 不干胶标签 sd 3321
公司名称	沈阳兴顺赛德办公用品有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:SD3321 适用范围:钢铁冶金电子汽车制造 规格:1090mm
公司地址	中国 辽宁 沈阳市和平区 三好街54号
联系电话	86 024 23847667 18609827911

产品详情

型号	SD 3321	适用范围	钢铁冶金电子汽车制造
规格	1090mm	使用面材	进口亚银PET
使用膜类	聚酯	使用胶型	亚克力
使用底纸	80g格拉辛	抗拉伸强度	强
印刷形式	凸印凹印丝印	长期耐温性	200 (摄氏度)
厚度	005 (mm)	颜色	亚银
延伸率	0		

产品介绍：

pet是聚脂薄膜的英文缩写，实际它是一种高分子材料。pet具有较好硬脆性，可以耐一定的高温，抵御恶劣的环境，防酸碱等化学品的腐蚀，非常适用于户外和较高品质要求的标签。其颜色常见的有哑银、哑亚白、亮银、亮白和透明等几种。按厚度分有25番（1番=1um）、50番、75番等规格，这与厂家的实际要求有关。聚酯材料薄但强度高，表面涂层有利于油墨附着，但是在印刷过程中需要uv光照才能固化。高性能胶黏剂适合于多种表面，经加工印刷后应用于产品的标识。

pet标签发展趋势：

1. 在全球范围内，玻璃容器、罐头盒等包装容器的应用在减少，塑料容器的应用在增加，这将导致各种标签产品的市场占有率重新分配。

2. 模内标签将有适度增长。

轻量玻璃瓶应用增长使收缩膜标签用量继续增加，pet瓶用塑料标签的用量将快速增长，玻璃和塑料容器

用不干胶标签的增值性和应用性将进一步扩大。

3. 可变信息（如文字、条码、数据、批次、价格和重量等）印刷设备迅速增加，将推动可变信息标签的发展。

4. 非纸张和卷筒印刷的增长最快。

5. 数字设计和成像新技术，及新型材料新发展，生产技术越来越数字化。

6. 组合印刷新技术的增长。

7. 环保问题越来越受到重视。

赛德公司生产的亮白pet耐高温标签采用美国亮白pet面层、高温油胶、日本80g格拉辛底纸、140g白色硅油底是我司二种定型产品、广泛应用于国内各大钢厂、该产品适用uv印刷、建议适用混合及树脂碳带或赛德专用碳带、耐高温210度、条码打印清晰是本品特点、赛德公司可以根据你的贴标环境、使用特定的胶水、底纸、欢迎使用赛德标签制品。
