



墨水

“我们的油墨是由我们的化学工程师创建和设计的，与我们的分辨率和热喷墨打印机完美匹配，因此它们不仅在打标方面达到最佳的质量和分辨率，而且还优化了消耗。”

墨水

根据EuPIA, REACH, CLP和瑞士法规第6章制定的配方

无香味的油墨。

无VOC（挥发性有机化合物），
是易于转化为蒸气或气体的有机化合物

没有NVC（T; R48 / 23吸入有毒，
可能造成呼吸道损伤推荐使用0%的油墨和清漆

没有ITX
（根据FDA法规，引发剂光被禁止因为食品可能迁移而受到污染）

没有PYRROLIDONES（可能导致癌症的环状树脂）

优化粘度和表面张力参数的稳定性。

比色法的最大对比度

低迁移（在食品包装上印刷）

開發時不含甘油和動物源性分散劑

油墨配方是ECO不含矿物油，
符合FEFCO瓦楞纸板回收的要求

流变学常见的OIL和UVLED导致统一的机械行为
（粘弹性，表面张力，变形，温度）

瓶		墨盒	
基于油	基于UVLED	水性和溶剂型	基于UVLED
✓	✓	✓	✓
✓	✓	温和	温和
✓	✓	水基	
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓



100%无矿物油墨



欧洲印刷协会



化学品的注册, 评估, 授权
和限制



低迁移和ITX免费



NVC免费



瑞士关于与食品接触的材料/物品条
例（附件六）

墨水

耗材

更好的质量，更高的分辨率和优化的消费

油基油墨瓶

颜色	黑色，红色，蓝色和绿色（其他可根据要求提供）
容量	1000毫升和500毫升的瓶子
印刷材料	所有类型的多孔基材
干燥时间	瞬间
储存条件	在干燥清洁的环境中，从+ 10° C到+ 35° C)



UV基油墨瓶

颜色	黑色，红色，蓝色和绿色（其他可根据要求提供）
容量	1000毫升和500毫升的瓶子
印刷材料	所有类型的基材
干燥时间	即时聚合
储存条件	在干燥清洁的环境中，从+ 10° C到+ 35° C)



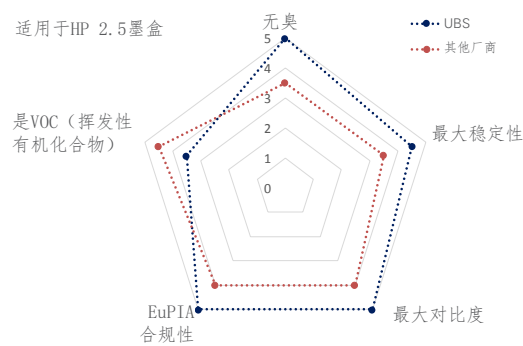
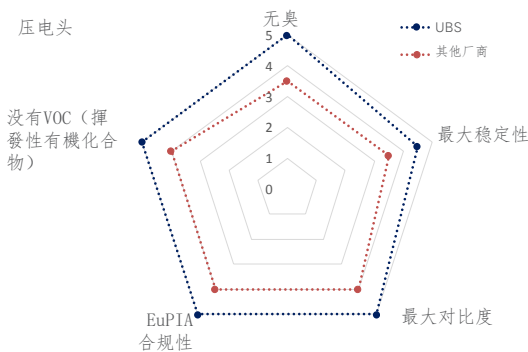
墨盒HP 2.5用于水基墨水和溶基墨水

颜色	黑色。（其他可根据要求提供）
容量	40ml墨盒
印刷材料	水基：所有类型的多孔基材 溶剂基础：所有类型的表面
干燥时间	水基：即时 溶剂基础：快速取决于表面
储存条件	在干燥清洁的环境中，从+ 10° C到+ 20° C)



墨水UV LED HP 2.5

颜色	黑色。（其他可根据要求提供）
容量	40ml墨盒
印刷材料	所有类型的表面
干燥时间	即时聚合
储存条件	在干燥清洁的环境中，从+ 10° C到+ 20° C)



由于我们的持续改进政策，我们的产品规格如有变更，恕不另行通知。



United Barcode Systems

標籤, 編碼, 記號

www.ubscore.cn

The right choice

