

塑料编制袋油墨 腾霞 各色

产品名称	塑料编制袋油墨 腾霞 各色
公司名称	诸城市腾霞油墨有限公司
价格	25.00/吨
规格参数	品牌:腾霞 颜色:各色 印刷方式:移印
公司地址	山东省潍坊市诸城市相州镇兴和村东
联系电话	0536-6301028

产品详情

品牌	腾霞	颜色	各色
印刷方式	移印	单件净重	13 (g)
着色力	100 (%)	细度	15 (um)
粘度	国标 (S)	适用对象	塑料编织袋
流动度	适合 (mm)	保质期	12 (个月)

凸版醇溶塑料编织袋油墨是一高档次的油墨，是塑料编织袋包装食品的最佳油墨，以醇为溶剂，无毒，无重金属离子。对版无损害和损伤，印品颜色鲜艳，图案清晰，操作简单。

品牌恐龙	各色
单件净重22000 (g)	颜色 95 (%)
细度20 (um)	着色力 30-50 (s)
适用对象包装纸箱、塑料编织袋等	粘度 15 (mm)
干性 2	流动度 5 (min)
保质期12 (个月)	固着速度

以高分子材料经合成反应的水溶性进口树脂为主料，配以高级有机颜料，辅以特制乳液精细研磨配制而成。着色材料不含铅、铬及其它重金属成分，无苯类溶剂，无毒、不燃、不爆，符合绿色环保要求，有利于职工健康。

本产品低泡沫、耐磨擦、抗划伤、色泽鲜、耐水性好、流动性好，干燥快，转印性好，广泛适应于各类纸制品、塑料、编织袋等承印物进行高精度印刷。

技术参数：

序号	项目	技术参数	检测（方法）标准
1	颜色	近标	gb/t14624.1-93
2	细度	20微米	gb1724-79
3	粘度（涂4#杯25）	30 - 50秒	gb1723-79
4	ph值	9 ± 0.5	gb8325-87
5	耐水性	3级	滤纸染色法
6	耐摩擦性	10次	qb/hd03-98

品牌恐龙

单件净重22000（g）

细度20（um）

适用对象包装纸箱、塑料编织袋等

干性 2

保质期12（个月）

各色

颜色 95（%）

着色力 30-50（s）

粘度 15（mm）

流动度 5（min）

固着速度

以高分子材料经合成反应的水溶性进口树脂为主料，配以高级有机颜料，辅以特制乳液精细研磨配制而成。着色材料不含铅、铬及其它重金属成分，无苯类溶剂，无毒、不燃、不爆，符合绿色环保要求，有利于职工健康。

本产品低泡沫、耐磨擦、抗划伤、色泽鲜、耐水性好、流动性好，干燥快，转印性好，广泛适应于各类纸制品、塑料、编织袋等承印物进行高精度印刷。

技术参数：

序号	项目	技术参数	检测（方法）标准
1	颜色	近标	gb/t14624.1-93
2	细度	20微米	gb1724-79
3	粘度（涂4#杯25）	30 - 50秒	gb1723-79
4	ph值	9 ± 0.5	gb8325-87
5	耐水性	3级	滤纸染色法
6	耐摩擦性	10次	qb/hd03-98

品牌恐龙

单件净重22000（g）

细度20（um）

适用对象包装纸箱、塑料编织袋等

干性 2

保质期12（个月）

各色

颜色 95（%）

着色力 30-50（s）

粘度 15（mm）

流动度 5（min）

固着速度

以高分子材料经合成反应的水溶性进口树脂为主料，配以高级有机颜料，辅以特制乳液精细研磨配制而成。着色材料不含铅、铬及其它重金属成分，无苯类溶剂，无毒、不燃、不爆，符合绿色环保要求，有

利于职工健康。

本产品低泡沫、耐磨擦、抗划伤、色泽鲜、耐水性好、流动性好，干燥快，转印性好，广泛适应于各类纸制品、塑料、编织袋等承印物进行高精度印刷。

技术参数：

序号	项目	技术参数	检测（方法）标准
1	颜色	近标	gb/t14624.1-93
2	细度	20微米	gb1724-79
3	粘度（涂4#杯25）	30 - 50秒	gb1723-79
4	ph值	9 ± 0.5	gb8325-87
5	耐水性	3级	滤纸染色法
6	耐摩擦性	10次	qb/hd03-98

品牌恐龙

单件净重22000（g）

细度20（um）

适用对象包装纸箱、塑料编织袋等

干性 2

保质期12（个月）

各色

颜色 95（%）

着色力 30-50（s）

粘度 15（mm）

流动度 5（min）

固着速度

以高分子材料经合成反应的水溶性进口树脂为主料，配以高级有机颜料，辅以特制乳液精细研磨配制而成。着色材料不含铅、铬及其它重金属成分，无苯类溶剂，无毒、不燃、不爆，符合绿色环保要求，有利于职工健康。

本产品低泡沫、耐磨擦、抗划伤、色泽鲜、耐水性好、流动性好，干燥快，转印性好，广泛适应于各类纸制品、塑料、编织袋等承印物进行高精度印刷。

技术参数：

序号	项目	技术参数	检测（方法）标准
1	颜色	近标	gb/t14624.1-93
2	细度	20微米	gb1724-79
3	粘度（涂4#杯25）	30 - 50秒	gb1723-79
4	ph值	9 ± 0.5	gb8325-87
5	耐水性	3级	滤纸染色法
6	耐摩擦性	10次	qb/hd03-98