

大庆华科股份有限公司编织袋招标技术要求

1 使用范围:

1.1 树脂分公司:

1.1.1 石油树脂 HK91、石油树脂 HK92、石油树脂 HK51、石油树脂 HK52、石油树脂 HK61、石油树脂 HK62 产品使用聚丙烯 (T30S) 涂膜编织袋

1.1.2 石油树脂出口产品使用三合一纸塑复合袋 (折 M 边, 中缝, 底部压边)

1.1.3 聚乙烯 (18D) 内衬袋 (石油树脂 HK91、石油树脂 HK92、石油树脂 HK61、石油树脂 HK62、石油树脂出口产品按实际需要)

1.1.4 碱泥包装用集装袋

1.2 科技开发分公司:

1.2.1 涂覆料产品用聚丙烯 (T30S) 涂膜编织袋

1.3 聚丙烯分公司

1.3.1 聚丙烯粉料产品用聚丙烯 (T30S) 涂膜编织袋

2. 执行标准

2.1 本技术要求以外的技术指标, 编织袋及内袋执 GB/T 8946-1998 塑料编织袋国家标准

2.2 本技术要求以外的技术指标, 纸塑复合袋执 GB/T 8947-1998 纸塑复合袋国家标准

2.3 本技术要求以外的技术指标, 集装袋执行产品指标执行 GB/T10454-2000 产品国家标准

3. 主要技术要求、检验和试验

3.1 主要技术要求:

3.1.1 纸塑复合袋技术要求:

3.1.1.1 三合一纸塑复合袋

材质: 聚丙烯三合一内涂膜

尺寸: 550mm×910mm (含 M 边, 中缝、缝底边), 偏差规定 (mm): 负偏差: 长度为-10, 宽度为-5

重量: 180g/条, 偏差规定 (g): 负偏差为-3

经纬密: 40*40, 偏差规定 (根/100mm): -1

装载重量: 25 公斤

外观: 无缝线脱针、断线、未缝住卷折现象, 无复合宽度不足、明显脱落、气孔或硬块

版面: 以买方提供的样袋版面为准, 另外要求有内衬袋的包装袋要求内衬缝上口包装袋

3.1.2 内衬袋

材质: 聚乙烯 (18D) 料

尺寸: 1、600mm×1020mm (内包装用), 偏差规定 (mm): 负偏差: 长度为-10, 宽度为-5

重量: 35g/条, 偏差规定 (g): 负偏差为-3

3.1.3 聚丙烯 (T30S) 涂膜编织袋技术要求

材质: 聚丙烯 (T30S) 内涂膜

尺寸: 1、590mm×920mm (聚丙烯树脂粉料产品包装用); 2、580 mm×920mm (涂覆料产品包装用); 3、580mm×850mm (石油树脂 HK91、石油树脂 HK92、石油树脂 HK51、石油树脂 HK52、石油树脂 HK61、石油树脂 HK62 产品用), 偏差规定 (mm): 负偏差: 长度为-10, 宽度为-5

重量: 尺寸 1 要求 145g/条; 尺寸 2 要求 135g/条; 尺寸 3 要求 125g/条。

偏差规定 (g): 负偏差为-3 (尺寸 1、尺寸 2 及尺寸 3)

经纬密: 40*40, 允许偏差 (根/100mm): -1

装载重量: 25 公斤 (尺寸 1、尺寸 2 及尺寸 3)

其中尺寸 1 包装袋为自动包装线用, 要求能够达到上自动生产线标准, 上线时袋体不脱落。

3.1.4 集装袋技术要求

尺寸要求: 长 900mm, 高 1000mm

重量要求: 2kg

承载重量要求：1000kg

所有偏差执行 GB/T10454-2000 产品国家标准中规定的要求

3.1.5 塑料包装袋物理指标要求：

项目		指标
拉伸负荷 N/50mm	经向	≥600
	纬向	≥600
	缝底向（双折）	≥300
剥离力，N/30mm 不小于		3.0
耐跌落性		袋不破裂，包装物不漏矢

3.1.6 三合一纸袋物理指标要求：

项目		指标
拉伸负荷 N/50mm	经向	≥600
	纬向	≥600
	缝边向	≥350
	缝底向	≥300
	粘合向	≥400
剥离力，N/30mm 不小于		3.0
耐跌落性		袋不破裂，包装物不漏矢

3.1.7 外观：无缝线脱针、断线、未缝住卷折现象，不允许出现散边

3.1.7 版面：以买方提供的样袋版面为准

3.2 检验与试验

3.2.1 外观验收

色泽、版面的图样和印刷质量是否达到要求、涂塑的质量以及编织袋的外观是否整洁和无异味等若不合格，则买方拒收货物，并可依据合同约定和所到货物的具体情况对供应商进行索赔。

3.2.2 质量验收

3.2.2.1 长度和宽度

将袋摊平，用精确至 1mm 的直尺，在中间和离边 100mm 处测量三处，直尺应与袋边平行，以最大偏差作为测试结果。

3.2.2.2 经密度和纬密度

将袋摊平，在袋的上、下两个对角处圈定 100mm×100mm 两方块，方块外边线与袋边线相距 100mm，目测方块内的经、纬根数，取平均值，计算时论点最后不足一根时，按一根计。

3.2.2.3 质量测量

用精确至 0.1g 的托盘天平称量。

3.2.2.4 内袋底边热合质量

内袋底边热合质量要牢固，且对内袋无损伤。

3.2.2.5 内外袋套装配合

内袋必须完全套装与外袋底部，底边处内外袋间距不大于 5mm。

3.2.2.6 耐跌落性

试验环境为常温、常湿，试验场地为平整水泥地面。

试验次序：第一条：纵向----平向----侧向；第二条：平向----侧向----纵向；第三条：侧向----纵向----平向

将装入 25kg 产品的物料，从 1.2m 的高度自由落下，按规定次序作三次跌落试验，检查是否有袋破裂和产品漏失情况。

3.2.2.7 集装袋的验收按照 GB/T10454-2000 产品国家标准中规定要求。

4、服务和质量保证

4.1 现场服务

卖方按买方的要求按月供货，负责运输，数量由双方进行现场验收，买方抽检数量为每批次送货量的 3%，现场验收项目包括外观、克重、跌落实验及卖方出具出厂合格检验单据（必须有数据），以上项目全部合格可办理入厂，有一项不合格则拒收，首次供货必须有当地质检部门出具的检验报告

4.2 售后服务

使用过程中发现版面，尺寸，重量，数量等问题不能保证买方包装要求的，卖方负责免费按买方抽检的不符合比例予以补足或更换。

4.3 质量保证

包装袋用料严格按买方要求生产，不得使用再生料，落地料或掺杂其他料，买方不定期对产品委托第三方检测机构对包装物质量进行抽检，若检验结果不符合要求，买方将进行退货，三次不合格以上情况发生，将终止合同，由此对买方造成的损失及委托检测费用则由卖方负担，包装袋正常储存条件不得小于十八个月。

5. 版面要求

整体设计格式以标准版样为准

具体内容如下：

5.1 石油树脂产品

产品名称：石油树脂

牌号：HK51\HK52\HK61\HK62\HK92

侧面统一印刷大庆华科和牌号

执行标准 Q/DQHK032-2017

单位名称 树脂分公司 地址：黑龙江省大庆市龙凤区兴化村 电话（0459）6706988

5.2、聚丙烯产品

产品名称：聚丙烯树脂粉料

牌号：HKPP045\HKPP140 及不印刷牌号产品

侧面统一印刷大庆华科和牌号

执行标准 Q/DQHK002-2014

单位名称 聚丙烯分公司 地址：黑龙江省大庆市龙凤区 电话（0459）6755292

5.3、涂覆料产品

产品名称：聚丙烯编织袋涂覆料

牌号：HKPP-TF

侧面统一印刷大庆华科和牌号

执行标准 Q/DQHK041-2014

单位名称 科技开发分公司 地址：大庆市高新区产业三区高端装备制造园

电话（0459）6282178

其他标识均是统一标识

华科商标标识（在现有基础上向左向上延伸 1cm）

净含量 25kg

等级 合格

大庆华科股份有限公司

三防图标

统一要求：包装物背面彩砂线为红色一条线，靠近包装袋左侧 25 厘米处，偏差 1 厘米

注：文字及标识均居中 字体为汉仪中黑、大黑和黑体

590.00 mm

200mm

90mm



大庆华科 HKPP045 合格

聚丙烯树脂粉料

HKPP045

执行标准 Q/DQHK002-2014 等级 合格
净含量 25kg

920.00 mm

50mm

30mm

大庆华科股份有限公司

聚丙烯分公司 黑龙江省大庆市龙凤区石化炼油厂院内
电话：(0459)6755292



98mm