

珠海机场驱鸟剂采购需求文件

资质要求：

供应商须具备有效的农药经营许可证或农药生产许可证。

*鸟类驱赶药剂技术参数：

1、液体驱鸟剂：

(1) 邻氨基苯甲酸含量 $\geq 45\%$ ，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

(2) 毒性要求：经口毒性： $LD_{50} \geq 5000\text{mg/kg}$ ，吸入毒性： $LC50 \geq 5000\text{mg/m}^3$ ，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告，检测单位须具有“实验动物使用许可证”。

(3) 生物降解性要求：10 天的平均生物降解率 $\geq 50\%$ ，28 天的平均生物降解率 $\geq 70\%$ ，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

(4) 急性皮肤刺激性要求：对家兔的急性皮肤刺激性/腐蚀性反应积分均值为 0，属于无刺激性产品，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告，检测单位须具有“实验动物使用许可证”。

(5) 急性眼刺激要求：对家兔急性眼刺激的最高加权分均值均为 0，属于无刺激性产品，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告，检测单位须具有“实验动物使用许可证”。

(6) 产品无污染物要求：其中氯化物、铅、总铬、镉、汞均为未检出，属于无污染物产品，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

2、固体驱鸟剂：

(1) 固体驱鸟剂闪点大于 110°C ，主材邻氨基苯甲酸甲酯含量 \geq

30%，肉桂醛含量 $\geq 5\%$ ，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

(2) 产品在晴朗气象条件下气味散发有效作用时间不小于 20 天。

(3) 生物降解性要求：10 天的平均生物降解率 $\geq 50\%$ ，28 天的平均生物降解率 $\geq 70\%$ ，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

(4) 毒性要求： $LD_{50} \geq 5000\text{mg/kg}$ ，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

(5) 急性皮肤刺激性要求：对家兔的急性皮肤刺激性/腐蚀性反应积分均值为 0，属于无刺激性产品，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告，检测单位须具有“实验动物使用许可证”。

(6) 急性眼刺激要求：对家兔急性眼刺激的最高加权分均值均为 0，属于无刺激性产品，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告，检测单位须具有“实验动物使用许可证”。

(7) 产品无污染物要求：其中氯化物、铅、总铬、镉、汞均为未检出，属于无污染物产品，须提供 CMA 或 CNAS 的检测报告。

3. 规格、包装及运输：

(1) 液体驱鸟剂应为 10kg 每桶，包装密封牢固，非外力破坏的情况，不能出现破损、漏液情况。

(2) 固体驱鸟剂应不超过 25kg 每桶，包装密封牢固，非外力破坏的情况，不能出现破损、漏液情况。单个固体驱鸟剂的包装应为长宽都不超过 15cm 的标准方块。

(3) 供应商接到我方的订单后，应 7 天内免费配送到珠海机场

1号门岗。此项目分3批次送货，若出现包装破损、货物质量不达标等遭到我方退货的情况，运输费用由供应商负责。

(4) 供应商负责对驱鸟剂包装盒/桶进行回收处理，回收处理费用由供应商提供。

4. 其他要求:

(1) 上述所有报告，供应商中选后须5个工作日内提供给我方，检测项目及要求，须与技术要求一致，如有弄虚作假，我方将把供应商列入黑名单。

(2) 我方将随机抽取一份样品送检测机构进行鉴定，检测项目不限于含量及成分检测，检测费用由供应商提供。

(3) 每批次货到验收合格，收到发票后60个工作日付款。