|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| YA-20250606采购需求 | | | | | | | |
| 序号 | 名 称 | 规格型号 | 购置 数量 | 技术要求 | 交货 日期 | 用 途 | 备注 |
|
| 1 | 荧光增白剂220 | 10 mg/瓶 | 2瓶 | CAS号：16470-24-9 纯度≥95% | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 2 | 医用纱布 | 50片/袋 | 1袋 | 灭菌级 大于10×10 | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 3 | 玻璃棉 | 100g/袋 | 1袋 | / | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 4 | 直角三角板 | 45厘米，30度+45度 | 1把 | 不锈钢角尺 | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 5 | 玻璃表面皿 | 直径35 mm | 5个 | 高硼硅材质 | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 6 | 玉米粉中玉米赤霉烯酮质控样 | 25g/瓶 | 1瓶 | 有证质控样品，有效期晚于2026年5月 | 2025.6.20 | CNAS | 国产，大连中食国实检测技术有限公司 |
| 7 | 粮谷中黄曲霉毒素B1定量分析质控样品 | 50 g/瓶 | 1瓶 | 有证质控样品，有效期晚于2026年5月 | 2025.6.20 | CNAS | 国产，QC-WM-705，中国检验检疫科学研究院 |
| 8 | 黄曲霉毒素混内标 | 2.5 mL/瓶 | 1瓶 | Mix 11 (13C 黄曲霉毒素), U-[13C17]-AFLA B1, U-[13C17]-AFLA B2, U-[13C17]-AFLA G1, U-[13C17]-AFLA G2 - 0.5 μg/mL - 乙腈 ，有效期晚于2026年5月 | 2025.6.20 | CNAS | 进口，1000035501 |
| 9 | 黄曲霉毒素混外标 | 2 mL/瓶 | 1瓶 | Mix 1: 黄曲霉毒素 Aflatoxin - 2 µg/mL B1&G1, 0.5µg/mL B2&G2 - 乙腈 ，有效期晚于2026年5月 | 2025.6.20 | CNAS | 进口，1000035510 |
| 10 | 黄曲霉毒素免疫亲和柱 | 3mL/支，25支/盒 | 1盒 | 柱容量300 ng，有效期晚于2026年5月 | 2025.6.20 | CNAS | 国产，青岛普瑞邦生物工程有限公司 |
| 11 | 铂金蒸发皿 | 250mL/个 | 1个 | 每个蒸发皿大于等于110g，铂金纯度99.9%以上，出具CMA纯度检定证书 | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 12 | 水中二氧化硅标准物质 | 80mL/瓶，100μg/mL | 1瓶 | GBW(E)080272，国家一级标准物质，带证书，要求有效期晚于2026年5月 | 2025.6.20 | CNAS | 国产 |
| 计划资金合计：4.80万元 | | | | | | | |
|