

## 安全评价报告公示信息表

<b>评价机构</b>	广广东汇成检测技术股份有限公司	资质证书号	APJ-（粤）-015
<b>项目名称</b>	9.815 万吨/年工业危险废物综合处理项目		
<b>委托单位</b>	惠州 TCL 环境科技有限公司		
<b>项目类别</b>	现状评价		
<b>项目简介：</b>			
<p>惠州 TCL 环境科技有限公司位于惠州市仲恺高新区惠环街道办事处西坑工业区。该公司成立于 2003 年 7 月 31 日，统一社会信用代码：91441300752875563U；法定代表人：朱益群；注册资本 11000 万人民币；企业类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）；经营范围：危险废物经营，废弃电器电子产品处理，货运经营；生产性、生活性废旧物资、废旧金属、废电路板的收购、销售、加工，环保产品技术开发，环境污染治理设施运营服务；销售：化工产品（不含危险化学品）、电子产品、电子辅助材料、五金交电，危险废物处理处置技术咨询及检验检测服务，环评影响评估服务，珠宝加工，自有房屋租赁，土地租赁。一般项目：货物进出口；饲料添加剂销售；饲料原料销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。</p> <p>惠州 TCL 环境科技有限公司现拥有广东省环境保护厅颁发的危险废物经营许可证，有效期限：自 2020 年 12 月 8 日至 2025 年 12 月 7 日，核准经营内容：<b>【收集、贮存、利用】</b>废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06 类中 900-402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）10000 吨/年，感光材料废物（HW16 类中 231-001-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限除菲林渣外的含银感光材料）600 吨/年，表面处理废物（HW17 类中 336-066-17，仅限退锡废液）6000 吨/年，含铜废物（HW22 类中 398-004-22、398-005-22、398-051-22、304-001-22，仅限液态）30000 吨/年，表面处理废物、含铜废物和含镍废物（HW17 类中 336-054~059-17、336-061~064-17，HW22 类中 398-005-22、398-051-22、304-001-22，HW46 类中 261-087-46、384-005-46、900-037-46，均仅限固态）33200 吨/年，无机氰化物废物（HW33 类中 336-104-33、900-027~029-33，限含金废氰液）500 吨/年，废催化剂（HW50 类中 251-016~019-50，仅限含银废催化剂）600 吨/年。共 80900 吨/年；</p> <p><b>【收集、贮存、处置】</b>废矿物油与含矿物油废物（HW08 类中 251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态）1000 吨/年，有机树脂类废物（HW13 类中 900-015-13）1000 吨/年，表面处理废物（HW17 类中 336-054-17、336-055-17，仅限含镍废液）3500 吨/年，无机氰化物废物（HW33 类中 336-104-33、900-027~029-33，限含金废液）400 吨/年，废酸（HW34 类中 251-014-34、264-013-34、261-057-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）8000 吨/年，废碱（HW35 类）1000 吨/年。共 14900 吨/年。</p> <p><b>【收集、贮存、清洗】</b>废矿物油与含矿物油废物（HW08 类中 900-249-08，仅限含矿物油废包装桶），其他废物（HW49 类中 900-041-49；仅限废包装桶）2050 吨/年。合计 97850 吨/年。</p> <p><b>【收集】</b>含汞废物（HW29 类中 900-023-29，仅限废含汞荧光灯，900-024-29，仅限废弃的氧化汞电池）200 吨/年和其他废物（HW49 类中 900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）100 吨/年。</p>			
<b>项目组长</b>	谢雄鹰		
<b>项目组成人员</b>	潘杰、林毅峰		
<b>报告审核人</b>	游海		
<b>过程控制负责人</b>	韩效栋		
<b>技术负责人</b>	刘海军		
<b>现场调查情况</b>	9.815 万吨/年工业危险废物综合处理项目内外部情况。		

**评价结论：**

惠州 TCL 环境科技有限公司在危险废弃物贮存、处置、利用中遵守安全生产相关法律、法规、标准，安全状况良好。因此可以得出结论：惠州 TCL 环境科技有限公司生产现状的安全风险可以接受，满足生产安全要求。

**现场照片：**

