

国内轻工类技术标准：QB/T 3531 《液体食品复合软包装材料》

产品名称	国内轻工类技术标准：QB/T 3531 《液体食品复合软包装材料》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准编号	标准名称	发布部门
QB/T 3531-1999	液体食品复合软包装材料	国家轻工业局

本标准规定了液体食品复合软包装材料的技术规范。本标准适用于以原纸、高压低密度聚乙烯、铝箔等为原料经挤压复合而成，zhuangong瑞典利乐公司无菌灌装机包装液体食品之材料。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999	套印精度	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.1

塑料膜与铝箔粘结力	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.2
塑料膜与纸的粘结程度	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.3
塑料膜涂层定量偏差	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.4
包装盒宽度偏差	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.5
压痕线与印刷图案套准偏差	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.5
分切位置偏差	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 5.5
感官	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
甲苯二胺	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
蒸发残渣 (4%乙酸)	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
蒸发残渣 正己烷	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
蒸发残渣 65%乙醇	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
高锰酸钾消耗量	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
重金属 (以铅计)	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.3
外观	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.4
接头要求	液体食品复合软包装材料 QB/T 3531-1999 4.5

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: