|  |
| --- |
| leasefill in the application form, and make sure you have involved all items marked by ★请务必填写带有★项目If individual report is needed for different items or samples, please submit application forms respectively. 若需要不同样品或项目分开出具报告时，请分开填写附页。 |
| ★Report Format报告格式[ ] English英文[ ] Chinese中文 |
| ★Report Type报告方式 [ ] Paper文本 [ ] Digital File电子文档 |
| ★Service Required服务类型[ ] Regular Service普通服务 [ ] Express Service特急服务 |
| **Applicant Information申请信息**  |
| ★Applicant(Company Name)申请方      |
| ★Address地址      |  |  |
| ★Contact联系人      | ★Tel电话 |       |
| E-mail邮箱       | Fax传真  |       |
| ★Payer付款方 [ ]  Same As Applicant同申请方 [ ] Other其他      |
| ★Report Delivered To报告寄送[ ] Applicant申请方[ ] Payer付款方[ ] Other其他       |
| ★Invoice Delivered To发票寄送 [ ]  Applicant申请方[ ] Payer付款方 [ ] Other其他       |
| **Sample Information样品信息**  |
| ★Sample Name样品名称     Client Reference客户参考信息(以下栏为选填项目，如需出现在报告上的信息请填写) |
| Model No. 样品型号      | Exported to出口地       |
| P/O No.订单编号       | Country of Origin生产国      |
| Manufacturer生产商      | Buyer购买商      |
| Supplier供应商      | Other Information其它信息       |
| ★Age 适用年龄 [ ]  儿童For Children [ ] 成人 For Adult |
| ★Test Requirements (please tick the applicable items.) **测试项目**（请按照测试要求选择项目） |
| **Heavy metals重金属** [ ]  Total Lead (Pb) 总铅 [ ]  Total Cadmium (Cd) 总镉[ ]  Total Nickel (Ni) 总镍[ ]  Nickel release镍释放 [ ]  Nickel spot test镍释放定性[ ]  The total content of heavy metal重金属总量（Pb铅, Hg汞, Cd镉, Ba钡, Cr铬, Se硒, Sb锑, As砷）[ ]  The soluble heavy metal重金属溶出/迁移量（Pb铅, Hg汞, Cd镉, Ba钡, Cr铬, Se硒, Sb锑, As砷）[ ]  Extraction Cadmium可萃取性镉 (ASTM F2923/ASTM F2999)**Phthalates邻苯二甲酸盐** [ ]  3P (DEHP,DBP,BBP)[ ]  6P (DEHP,DBP,BBP,DIDP,DINP,DNOP)[ ]  Other其他       | **Organic compounds有机化合物** [ ]  Azo dyes偶氮染料（[ ]  Natural fibers天然纤维 [ ]  Synthetic fibers合成纤维 其它     ）[ ]  Formaldehyde甲醛 （Specify methods请提供测试方     ）[ ]  Formaldehyde spot test甲醛定性[ ]  Carcinogen disperse dyes致癌性分散染料[ ]  Allergenic disperse dyes致敏性分散染料[ ]  PCP五氯苯酚 **[ ]  Physical items in the attached table 附表中的物理项目****[ ]  Others其它测试项目** |
| ★**Conclusion是否体现报告结论 [ ] Yes 是****As per Laws/Regulations/Standard 按照法律、法规、标准判定****EU**[ ] REACH [ ] POPs **US**[ ] CPSIA [ ] ASTM F2923 [ ] ASTM F2999 [ ] CA Health and Safety Code Section 25214.1-25214.4.2 (AB1681 & AB2901 Amendment Act) [ ] CP65 [ ] CSPA [ ] Public health (410 ILCS 45/) LPPA**Canada**[ ] SOR/2011-19**China**[ ] GB 11887 [ ] GB 28480 [ ] GB 18401 [ ] GB 20400**Other** 其他       | **As per Clients 按照客户要求判定**       |
| 测试方法Test Method: [ ] GS选择GS Selects [ ] 其他Other:       |
| Return Samples样品退回 [ ]  All samples所有样品 [ ] 其他Other       |
| Do you agree GS subcontractyour samples to GS's cooperation lab? 是否同意将样品分包到合作实验室?[ ]  Yes是[ ] No否 (If no tick, default to Yes若不选定，默认为同意。) |
| We declare that information in this formprovided to GSis true and correct. And we agree to abide by the conditions printed on the next page of this form.我们声明申请表内提供之资料正确无误。我们同意申请表次页所列之所有条款。Signature for and on behalf of the applicant and Company Chop申请人公司盖章及授权人签名:      |

**Attached Table- Physical Items of jewelry 附表-饰品物理项目**

|  |
| --- |
| ★Test Requirements (please tick the applicable items.) **测试项目**（请按照测试要求选择项目） |
| **Packaging/Labeling** [ ]  Claim Verification (If claimed) 产品声明验证（若有声明）[ ]  One Time Use Products(FPLA) : Fair Packaging and Labeling Act ORAll Other Products(UPLR):Uniform Packaging and Labeling Regulations产品包装标签[ ]  Country of Origin Marking 原产国[ ]  Tracking Labels (for Children’s Products) 溯源标签（儿童）[ ] Use Labeling使用标签（使用护理说明）[ ]  Plastic Bag Warning Statement 塑料包装袋警告声明[ ]  Age labeling 年龄标签**Physical Characteristics** [ ]  Dimensions (L x W x H) 产品尺寸（长×宽×高）[ ]  Weight产品重量 [ ] Parts Inventory零件清单**Construction & Workmanship** [ ]  Defects外观缺陷 [ ]  Workmanship工艺缺陷 [ ] Functionality功能评估**Performance** [ ] Effects of Humidity (95% RH & 100°F for 24H)恒温恒湿环境试验（95% RH & 100°F的环境中放置24H）（[ ] 其他条件（温度、湿度、时间）      ）[ ] Heat Exposure 高温环境试验（120°F的环境中放置24H）（[ ] 其他条件（温度、时间）      ）[ ] Tensile Test 拉力测试 （Specify components需指明具体部位     ）[ ] Clasp Tensile Test钩扣拉力测试[ ] Compression Dent Test (Hollowware items only) 压力弯曲测试（仅适用于中空产品或部件）[ ] Setting Strength Test 镶嵌部件拉脱强力测试[ ] Clasp Cycle Test 钩扣功能循环测试\[ ] Earring (Hook Bend Strength) 耳环耳钩抗弯强力[ ] Earring Post Backing (Earrings only) 耳饰耳堵抗后滑测试[ ] Earring Snap Bar Open / Closure Force (Earrings only)耳环扣件闭合强力测试（仅适用于耳环）[ ] Bending Strength (Pendant/Brooches only)弯曲测试（仅适用于吊坠、胸针等）[ ] Attachment Strength (Pendant / Brooches only)附件强力测试（仅适用于吊坠、胸针）[ ] Compression Test - Ring Collapse (Rings only)压力测试-戒指压弯强力（仅适用于戒指） | **Mechanical Requirements**[ ]  Use and Abuse正常和滥用测试[ ] Torque Test 扭力测试[ ] Drop Test 跌落测试[ ]  Sharp points and sharp edges尖点利边 [ ]  Small parts小部件[ ]  Breakaway features and releases拉力释放性能（项链等缠绕颈项的链状儿童饰品，周长大于9.4inch）[ ]  Hazard Magnet磁体危害 [ ]  Battery 电池要求[ ] Suction tongue studs 吸入舌钉**Color fastness色牢度** [ ]  Colorfastness to crocking耐摩擦色牢度（纺织品）[ ]  Colorfastness to perspiration耐汗渍色牢度**Flammability燃烧测试**[ ] 16 CFR 1610 [ ] 16 CFR 1500.44 **Resistance To Corrosion**[ ] Decolorization test of sulfide硫化物脱色实验[ ] Tarnish Resistance(Perspiration soak method ) 汗液浸泡评估测试 |
| [ ] **Salt Spray Test盐雾试验** |
| Testing parameter试验参数 | [ ] 默认条件 | 指定条件 |
| Concentration of sodium chloride NaCl溶液浓度 | 5%±1% |       |
| pH value of solution溶液pH值 | 6.5～7.2 |       |
| Temperature of fog chamber实验箱温度  | 35℃±2℃ |       |
| Temperature of air saturator空气饱和器温度 | 47℃±2℃ |       |
| Atomizing pressure喷雾压力 | 0.7～1kg/cm2 |       |
| Collection rate盐雾沉降量  | 1.5±0.5ml/h/80cm2 |       |
| ★Hours (hr)喷雾时间 (小时) |       |
| **Remarks备注**Above items should be specify test conditions of client, or GS defaulted.以上测试项目需要客户指明测试方法和具体条件，否则按照GS默认方法。      |

**服 务 通 用 条 款**

**总则**

除非另有书面协议，或与法规、法律的强制规定不一致时，上海量远检测技术有限公司或任何有关联的公司及其代理（统称“公司”）作出的所有报价或服务，以及所产生的合同或其它约定，都受本服务通用条款（以下称为“通用条款”）约束。

1. **提供服务**
	1. 本公司根据经确认的委托方之具体指令，以合理的审慎态度及技能提供服务。若无此指令，则本公司可使用以下依据提供服务：

2.1.1 本公司的任何标准委托单或标准指引文件中的条款；

2.1.2 任何有关的贸易惯例、作法或实践；

2.1.3 本公司认为在技术、操作和财务方面适当的方法。

* 1. 对样品检测后出具的结果报告仅仅反映本公司对该样品的评价，不反映对被抽取样品同批次货物之评价。
	2. 本公司出具的结果报告只反映在工作当时所记录的事实，而且限于所收到指令的范围内，若无指令时，则限于本公司所选择的本条款2.1中的参照范围。本公司无义务提及或报告特定指示范围或其它适用范围外之任何事实或情况。
	3. 本公司可委派代理或分包商承担全部或部分服务，委托方须授权本公司向代理或分包商提供其所承担服务的全部必要的信息。
	4. 本公司如收到涉及委托方和第三方签订的契约或文件，如销售合同、信用证、提单等，这些文件仅供参考，而不扩展或限制经本公司承担的服务范围或职责。
	5. 委托方理解并确认本公司虽提供服务但既不取代委托方或任何第三方的位置，也不免除委托方或任何第三方的任何职责，此外也不承担、不减轻、不免除、不承诺解除委托方对任何第三方或任何第三方对委托方的任何责任。
	6. 若委托方指令本公司对样品进行留样，所有的样品保留期最长为3个月或样品性质允许的最短期限，到期后本公司终止对该样品的任何责任，并将依照内部管理指令对样品进行处置。若委托方未书面提出本公司对样品进行留样，本公司将依照内部管理指令进行处置样品。
1. **委托方责任**
	1. 在我方报价和服务前，委托方应提供充分且准确的信息、指令和文件，以便所指令的服务得以实施；
	2. 对任何委托的样品或实验中包含的任何已知的实际或潜在危险或危害，包括但不限于放射性、有毒、有害或爆炸元素或物质、环境污染或中毒的存在和危险，委托方须事先通知本公司。
2. **收费和支付**
	1. 在本公司接受委托方委托或合同磋商时未确定的检测费用，应依照本公司最新的收费标准执行。
	2. 在样品委托测试之前,委托方必须支付相关检测费用。若委托方与本公司另有约定或签订合作合同时，则以合同规定的条款进行付款。
	3. 一旦在实施服务过程中出现任何不可预见的问题和费用，本公司应尽力通知委托方完成该服务必需的额外时间和开支。
	4. 委托方无权因与本公司存在任何争端、投诉或抵扣，而留置或延迟支付给本公司的任何款项。
	5. 本公司可决定向任何有管辖权的法院就收取未付款提出诉讼。

**5 服务暂停和终止**

如出现以下情况，本公司有权立即且不承担任何责任地暂停或终止提供服务：

5.1 委托方未履行任何其应尽的职责，而且在通知其过失后十天内委托方不作补救；

5.2 委托方存在暂停付款、与债权人做出安排、破产、无力偿付、破产管理或停业在内的任何情况。

**6 责任和赔偿**

6.1 本公司既不是保险商也不是担保人，不承担该方面的任何责任。委托方若寻求保证不损失或不损害，应该适当投保。

6.2 结果报告是根据委托方或其代表所提供的信息、文件和样品而出具，并且仅可用于维护委托方的利益。委托方应对其根据结果报告所采取的其认为合适的行为负责，对任何根据该结果报告采取或未采取的行动，本公司及公司的任何成员、代理或分包商都不为此对委托方或任何第三方承担责任。对因提供给本公司不清楚、不正确、不完全、误导或虚假信息导致的任何不正确结果，本公司及公司的任何成员、代理或分包商也不为此对委托方或任何第三方承担责任。

6.3 对因任何超出本公司控制的原因，包括但不限于委托方未履行其任何责任，而直接或间接导致的延期、部分或全部服务不能实施，本公司不承担责任。

6.4 关于损失、损害或任何类型的索赔，本公司的责任在任何情况下都不超过标的样品的标的服务项目收费的五倍。

6.5 如有任何索赔，委托方必须在发现所声称证明索赔之事实起30天内书面通知本公司，且应在自下述日期起的一年内提起诉讼，否则本公司在任何情况下都被免除对损失、损害或费用的所有索赔的全部责任。

**7 其它**

7.1 若此通用条款中有任何一项或一项以上之条款被认定为违法或无法执行，其余条款之有效性、合法性和可执行性不因此而受有任何影响或减弱。

7.2 在提供服务的过程中和其后的一年内，委托方不得直接或间接诱惑、怂恿或提出聘用本公司雇员，使其离开本公司的职位。

7.3 未经本公司书面授权，不允许以广告宣传为目的使用本公司的名称和注册商标。

7.4 如该服务条款英文版与中文版存在差异，则以中文版为准。

**8 管辖法律、司法权和争端裁决**

因提供服务产生的所有争端，受中华人民共和国法律管辖和依照中华人民共和国法律解释，所有争端应提交给中华人民共和国有管辖权的法院裁决。