



## 原材料供应商问卷调查表

为了制造满足全球贸易需求的化学类产品，科思创公司需要收集必要的信息以判断原材料是否满足相关法律法规及客户的要求，因此希望贵司能提供本调查表所要求的信息。

请将填写完毕的调查表、有效的安全数据表（SDS）（语言应为英文及相应的官方语言）及附件（如需要）发送给科思创公司的采购联系人。

本调查表适用于供应商的整个产品，包括溶剂、添加剂、副产品和杂质等。

### 1. 基本信息

产品名称	
供应商名称	
供应商地址	
生产商所在国家或地区	
产品各组分 <sup>1</sup> 的CAS号及含量（%） （如有）	

### 2. 供应商申明

我司确认本调查表中所填写的信息真实、完整。如相关产品信息发生变化，我司将及时向科思创提供更新的调查表。

填写人: \_\_\_\_\_

部门/职位: \_\_\_\_\_

邮件/电话: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

签名

公司盖章 (如有)

科思创联系信息（产品安全与法规事务部）：

亚太区 [productsafetyapac@covestro.com](mailto:productsafetyapac@covestro.com)  
科思创聚合物（中国）有限公司  
上海 浦东新区  
花园石桥路 33 号花旗集团大厦 11 楼  
邮编 200120

欧洲 [productsafetyemla@covestro.com](mailto:productsafetyemla@covestro.com)  
Covestro Deutschland AG  
B 211, Kaiser-Wilhelm Allee  
51365 Leverkusen,  
Germany

<sup>1</sup> 产品组分包括主成分，溶剂，添加剂，副产品及杂质。



### 3. 注册信息

产品中所有组分均列入以下名录中或可以豁免？			是	否	备注
3.1	澳大利亚	<a href="#">AICS</a> -澳大利亚化学物质名录			
3.2	加拿大	<a href="#">DSL</a> -国内物质清单			
		<a href="#">NDSL</a> -非国内物质清单			
3.3	中国	<a href="#">IECSC</a> -中国既有化学物质名录			
3.4	欧盟	<a href="#">REACH</a> – 化学品注册，评估，授权和限制法规是否可豁免？			如选是，请说明原因。
		产品所有组分是否完成 <a href="#">REACH</a> 注册？			注册号： 注册时间： 注册吨位： 请附上相关 <a href="#">REACH</a> 符合性声明
		如产品中含有聚合物，聚合物的所有单体和添加剂是否完成 <a href="#">REACH</a> 注册？			注册号： 注册时间： 注册吨位： 请附上相关 <a href="#">REACH</a> 符合性声明
		严格控制条件(SCC) 是否是根据 <a href="#">REACH Article 18 (4)</a> 进行注册？			
		如为欧盟境外供应商，是否已经或计划指定唯一代表（ <b>Only Representative, OR</b> ）以履行 <a href="#">REACH</a> 进口相关责任？			如选是，请填写附件唯一代表信息； 如选否，请详细附上产品详细组分信息。
3.5	日本	<a href="#">ENCS/ISHL</a> – 日本名录			
3.6	新西兰	<a href="#">NZIoC</a> – 新西兰化学品名录			
3.7	菲律宾	<a href="#">PICCS</a> – 菲律宾化学品和化学物质名录			
3.8	韩国	<a href="#">KECL</a> – 韩国既有化学物质名录			
		<a href="#">PECs</a> - 是否含有“第一批优先登记既有化学物质”			如选是，附上相关确认信 ( <a href="#">Letter of confirmation, LOC</a> )。
3.9	瑞士	<a href="#">ChemO</a> – 瑞士化学品条例 所有组分（杂质和助剂除外）是否列在 <a href="#">EINECS</a> 名录或 <a href="#">NLP</a> 名录，如是聚合物，其单体是否列在 <a href="#">EINECS</a> 名录？			



产品中所有组分均列入以下名录中或可以豁免?		是	否	备注
3.10	台湾	<a href="#">TCSI</a> - 台湾化学物质名录		
		产品中的既有物质是否已完成第一阶段登记		如选是, 填写相关登记信息。
3.11	美国	<a href="#">TSCA</a> - 美国化学物质名录		

#### 4. 国际公约和特定法规

是否含有管控物质?		是	否	备注: 如选是, 列出管控物质信息及含量
4.1	SVHC 候选清单	<a href="#">SVHC 候选清单</a> - Regulation (EC) No 1907/2006 第 33 条所列物质		
4.2	蒙特利尔议定书	<a href="#">蒙特利尔议定书</a> - 消耗臭氧层物质		
4.3	鹿特丹公约	<a href="#">鹿特丹公约</a> - 事先知情同意公约物质(PIC) - 危险化学品和农药		
4.4	斯德哥尔摩公约	<a href="#">斯德哥尔摩公约</a> - 持久性有机污染物(POPs)		
4.5	麻醉药品和精神药品公约	<a href="#">黄单</a> - 受国际管制的麻醉药品清单 <a href="#">绿单</a> - 受国际管制的精神药品清单 <a href="#">红单</a> - 经常用于非法制造受国际管制的麻醉药品和精神药品的前体和化学品清单或 <a href="#">Regulation (EC) No 111/2005</a> - 药物前体物质		
4.6	PFOS 和 PFOA	<a href="#">Regulation (EC) No 850/2004 &amp; Regulation (EU) 2017/1000</a> - 全氟辛烷磺酸盐 (PFOS) 和全氟辛酸 (PFOA)		
4.7	氟化温室气体	<a href="#">Regulation (EU) No 517/2014</a> - 氟化温室气体		
4.8	GADSL	<a href="#">GADSL</a> - 《全球汽车申报物质清单》所列物质		
4.9	RoHS	<a href="#">Directive 2011/65/EU</a> - 《限制某些有害物质在电气、电子设备中使用指令》所列物质		
4.10	WEEE	<a href="#">Directive 2012/19/EU</a> - 《废弃电子电气设备指令》所列物质		
4.11	IEC 62474	<a href="#">IEC 62474</a> - 《国际电工委员会电气工业产品用材料声明》所列物质		
4.12	冲突矿物	<a href="#">《多德-弗兰克华尔街改革和消费者保护法》</a> -		



是否含有管控物质？		是	否	备注：如选是，列出管控物质信息及含量
				第 1502 条所列冲突矿物
4.13	生物杀灭产品			<a href="#">Regulation (EU) No 528/2012</a> - 《欧盟生物杀灭产品法规》所列产品
4.14	包装废物/毒物			<a href="#">Directive 94/62/EC</a> & <a href="#">CONEG TPCH</a> - 《包装和包装废物指令》和《包装中的毒物》所列物质
4.15	邻苯二甲酸盐			二(2-乙基己基)磷酸酯 (DEHP), 邻苯二甲酸二丁酯 (DBP), 邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP), 邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP), 邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP), 邻苯二甲酸二辛酯 (DnOP)
4.16	多环芳烃 (PAHs)			18 种多环芳烃： 苯并[a]芘(BaP), 苯并[e]芘(BeP), 苯并[a]蒽(BaA), 苯并(b)荧蒽(BbFA), 苯并(j)荧蒽(BjFA), 苯并(k)荧蒽(BkFA), 屈(CHR), 二苯并(a,h)蒽(DBAaH), 苯并(g,h,i)芘, 茚并(1,2,3-cd)芘, 芘, 芘烯, 芴, 菲, 芘, 蒽, 荧蒽, 萘
4.17	其他法规			镉、铅、汞、六价铬及其化合物、多溴联苯(PBB), 多溴联苯醚(PBDE), 多氯联苯(PCB), 多氯三联苯(PCT), 多氯化萘(PCN), 氯化石蜡(CP), 五氯苯酚(PCP), 聚氯乙烯(PVC), 砷及其化合物, 铍及其化合物(如 BeO), 硒及其化合物, 石棉, 释放特定致癌芳香胺的偶氮化合物, 二恶英, 甲醛, 放射性物质, 六溴环十二烷(HBCDD), 六氯环己烷及其异构体, 元素状态的磷(如红磷、白磷), 根据欧洲法规归类为致癌物的合成矿物纤维, 天然乳胶
4.18	化学武器公约			<a href="#">化学武器公约</a> - 化学武器及其前体物质

### 5. 其他信息 (仅在特定要求时需填写)

是否含有下列物质？		是	否	备注：如选是，列出管控物质信息及含量
5.1	纳米材料物质			如选是，还需列出注册号。
5.2	Directive 2010/75/EU - 挥发性有机化合物 (VOC) (蒸汽压≥ 0.01 kPa)			
5.3	Directive 2004/42/EC - 挥发性有机化合物 (VOC) (沸点 ≤ 250 °C)			
5.4	乳化剂和/或表面活性剂			
5.5	本身为或做为聚合物一部分的脂肪酸或脂肪酸酯或			如选是，说明氧化脂肪酸/酯是否为组成成分
5.6	金属或金属化合物： 铋(Bi), 钴(Co), 铜(Cu), 锡(Sn), 有机锡, 锌(Zn)			



5.7	丁基羟基甲苯 (BHT)			
5.8	苯, 甲苯, 乙苯, 二甲苯			
5.9	初级芳香胺 (PAA)			
5.10	欧盟玩具安全指令 (包括包装) Directive 2009/48/EC规定的金属			
5.11	全球协调制度 (GHS)下分类为致癌, 致突变和生殖毒性 (CMR)物质			
5.12	EU Directives 95/2/EC, 2003/114/EC 和2002/72/EC所列的两用物质			

产品是否符合下列法规要求		是	否	备注
5.13	美国食品药品监督管理局(FDA)食品法规 - 21 CFR			
5.14	欧盟第10/2011号规定 - 关于与食品接触的塑料材料和物品			
5.15	德国联邦风险评估研究所(BFR)食品接触的建议			
5.16	瑞士食品接触材料及物品条例(SR 817.023.21)			
5.17	中国国标GB 9685-2016			

关于植物或动物来源的问题		是	否	备注
5.18	是否来源于或含有动物或植物成分?			如选否, 无需填写 5.19 - 5.24.
5.19	是否经过抗传染性海绵状脑病(TSE), 如牛海绵状脑病(BSE)处理?			
5.20	是否含有EU directive 2003/89/EC所列的食物过敏源?			
5.21	是否含有转基因生物 (GMO)?			
5.22	是否含有乳制品?			
5.23	是否含有棕榈油?			
5.24	是否含有麻风树油?			



附件 I

唯一代表 (Only Representative, OR) 信息	
组织/公司名称	
地址	
邮编	
城市	
国家	
邮箱	
唯一代表联系人信息	
姓名	
电话	
邮箱	