

欧盟修订 REACH 附录 XVII

欧盟委员会法规(EU) 2020/2096 已于 2020 年 12 月 15 日在其官方公报发布，修订了法规 1907/2006“化学品注册、评估、授权和限制(REACH)”附录 XVII。

变更

除其它变更外，以下附录中增加了新的物质：

附录	物质	索引号	EC 号	CAS 号
2	钴	027-001-00-9	231-158-0	7440-48-4
2	二苯并(A,I)芘	601-090-00-X	205-877-5	189-55-9
2	二苯并[b,def]芘; 二苯并[a,h]芘	601-091-00-5	205-878-0	189-64-0
2	邻苯二酚	604-016-00-4	204-427-5	120-80-9
2	乙醛	605-003-00-6	200-836-8	75-07-0
2	螺螨酯	607-730-00-4	-	148477-71-8
5	氯化甲基汞	080-012-00-0	204-064-2	115-09-3
6	钴	027-001-00-9	231-158-0	7440-48-4
6	环氧乙烷	603-023-00-X	200-849-9	75-21-8
6	二氨基乙醇, N-(C13-15 分支和线性烷基)的衍生物	603-236-00-8	308-208-6	97925-95-6
6	2-苄基-2-二甲基氨基-1-(4-吗啉苯基)丁酮	606-047-00-9	404-360-3	119313-12-1
6	邻苯二甲酸二异己酯	607-737-00-2	276-090-2	71850-09-4
6	丙环唑	613-205-00-0	262-104-4	60207-90-1
6	1-乙烯基咪唑	613-328-00-X	214-012-0	1072-63-5
6	吡氯黄隆	613-329-00-5	-	100784-20-1
6	2-甲基咪唑	613-330-00-0	211-765-7	693-98-1
6	二正丁基双(乙酰丙酮基)锡	650-056-00-0	245-152-0	22673-19-4

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的资料来源取得。该资料的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该资料而产生的后果承担任何法律责任。

下列附录的标题已更改：

附录	新标题	旧标题
1	第 28 条款—致癌物：1A 类	第 28 点—致癌物：1 类
2	第 28 条款—致癌物：1B 类	第 28 点—致癌物：2 类
3	第 29 条款—生殖细胞突变：1A 类	第 29 点—诱变剂：1 类
4	第 29 条款—生殖细胞突变：1B 类	第 29 点—诱变剂：2 类
5	第 30 条款—生殖毒性：1A 类	第 30 点—生殖毒性：1 类
6	第 30 条款—生殖毒性：1B 类	第 30 点—生殖毒性：2 类

附录 10 中更新了标准

新参考标准和标题	原参考标准
EN ISO 17234-1:2015 皮革—测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学测试第 1 部分：对偶氮着色剂的某些芳族胺的测定	EN ISO 17234-1:2010
EN ISO 17234-2:2011 皮革—测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学测试第 2 部分：对氨基偶氮苯的测定	CEN ISO/TS 17234:2003
EN ISO 14362-1:2017 纺织品—偶氮染料分解芳香胺测定第 1 部分：纺织品中可萃取或不可萃取偶氮染料的测定	EN 14362-1:2012
EN ISO 14362-3:2017 纺织品—偶氮染料分解芳香胺测定第 3 部分：可释放 4-氨基偶氮苯的某些偶氮染料的测定	EN 14362-3:2012

参考

<https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2020/2096/oj>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32006R1907>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R2096&rid=1>

STC(香港标准及检定中心)是一间非牟利、独立的测试、检验及认证机构，在全球多处设有获 ISO/IEC 17025 认可的检测实验室，而且具有逾 50 年消费品检测经验，可为您提供快捷、可靠的符合性评定服务！

如欲了解更多相关资讯，请与我们联系：

香港：hktcd@stc.group

东莞：dgtcd@stc.group

上海：shtcd@stc.group

常州：czstc@stc.group

越南：vnstc@stc.group

日本：jpo@stc.group

美国：usstc@stc.group

德国：grstc@stc.group

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的資料來源取得。該資料的發佈並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該資料而產生的後果承擔任何法律責任。