

关于REACH信息

REACH是欧洲化学品管理条例，规定了化学品的引进、制造及应用。旨在保护人类健康和环境。该法规适用于所有欧盟国家，主要目的是加强行业对材料安全操作的责任。

需要许可的材料

为了保护人类健康，高关注物质需要经过一套许可程序。

欧洲化学品管理局(ECHA)定期发布高关注物质的“候选清单”，列在清单当中的材料有可能成为需要许可的物质。下一个步骤将决定候选清单上的物质是否需要经过许可程序，如果需要，则这种物质可能有应用限制。

<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>

ECHA每次修订候选清单之后代傲金工(Diehl Metall)将进行核对。

2018年6月27日，金属铅被列入SVHC候选清单(SVHC是“Substances of Very High Concern”的缩写，意为高关注物质)。

铅是代傲金工产品系列中部分产品的合金元素。代傲金工根据REACH规定的信息义务向其客户做出告知。

至于在REACH法规执行过程中是否会对含铅的铜合金和黄铜合金有更多限制，比如针对特定用途的许可，还需深入商讨，预计到2020年才能有答案。有充分理由反驳许可的必要性 - 使用含铅材料的风险已得到控制。

Diehl Metall Stiftung & Co. KG

Heinrich-Diehl-Straße 9
90552 Röthenbach a d Pegnitz
www.diehl.com/metall

如果铅的使用仍然需要许可，也会有一个过渡期到2024年。

针对特定用途的许可必须最迟于过渡期结束前18个月提出申请。这一规定的出发点是相应许可由化学品管理局发布，主要是因为依据现有技术水平尚无法替代含铅的加工合金。

因此，含铅的铜合金和黄铜合金在将来也不会失去其重要地位。

物质安全数据表

棒材、管材、型材、线材及由其制造而成的车削、冲压及锻造件属于无编制安全数据表法律义务的产品。根据需要可提供相应的信息表。

界定：物质，配制品和产品

铸造的柱棒属于物质，而合金柱棒属于配制品。

用它们制成的半成品(棒材、管材、型材、线材)以及其他车削、冲压及锻造件归为产品。

根据ECHA《对产品中化学物质要求的指导条目》分类。

废料与REACH

金属废料及金属屑根据废料指令2006/12/EG属于《废料法》管理，因而在REACH法规管辖之外。

联系人

Dr. Claus Heubeck
Vice President Corporate
Environmental and Energy Affairs
电话: +49 911 5704-405
电邮: reach@diehl.com