

## 危害分类

下表列出了危害分类和类别代码：

危害分类和类别代码		
危害分类	类别	类别代码
爆炸物	Unst. Expl.	
	Expl.	1. 1
	Expl.	1. 2
	Expl.	1. 3
	Expl.	1. 4
	Expl.	1. 5
	Expl.	1. 6
	Des. Expl.	2
易燃气体	Flam. Gas	1
	Flam. Gas	2
易燃气雾剂	Flam. Aerosol	1
	Flam. Aerosol	2
气雾剂	Aerosol	1
	Aerosol	2
	Aerosol	3
氧化性气体	Ox. Gas	1
加压气体	Press. Gas	
	Press. Gas (Liq.)	
	Press. Gas (Comp.)	
	Press. Gas (Ref. Liq.)	
	Press. Gas (Diss.)	
化学不稳定气体	Chem. Unst. Gas	A
	Chem. Unst. Gas	B
易燃液体	Flam. Liq	1
	Flam. Liq	2
	Flam. Liq	3
易燃固体	Flam. Sol.	1
	Flam. Sol,	2
自反应物质或混合物	Self-react.	A
	Self-react.	B
	Self-react.	CD
	Self-react.	EF
	Self-react.	G

危害分类和类别代码		
危害分类	类别	类别代码
自燃液体	Pyr. Liq.	1
自燃固体	Pyr. Sol.	1
自热物质或混合物	Self-heat.	1
	Self-heat.	2
与水接触会释放易燃气体的物质或混合物	Water-react.	1
	Water-react.	2
	Water-react.	3
氧化性液体	Ox. Liq.	1
	Ox. Liq.	2
	Ox. Liq.	3
氧化性固体	Ox. Sol.	1
	Ox. Sol.	2
	Ox. Sol.	3
有机过氧化物	Org. Perox.	A
	Org. Perox.	B
	Org. Perox.	CD
	Org. Perox.	EF
	Org. Perox.	G
对金属有腐蚀作用的物质或混合物	Met. Corr.	1
急性毒性	Acute Tox.	1
	Acute Tox.	2
	Acute Tox.	3
	Acute Tox.	4
皮肤腐蚀/刺激	Skin Corr.	1A
	Skin Corr.	1B
	Skin Corr.	1C
	Skin Irrit.	2
	Skin Mild Irrit.	
严重眼损伤/眼刺激	Eye Dam.	1
	Eye Irrit.	2
呼吸道/皮肤致敏	Resp. Sens.	1
	Skin Sens.	1
生殖细胞致突变性	Muta.	1A
	Muta.	1B
	Muta.	2

危害分类和类别代码		
危害分类	类别	类别代码
致癌性	Carc.	1A
	Carc.	1B
	Carc.	2
生殖毒性	Repr.	1A
	Repr.	1B
	Repr.	2
	Lact.	
特定目标器官毒性—单次接触	STOT SE	1
	STOT SE	2
	STOT SE	3
特定目标器官毒性—重复接触	STOT RE	1
	STOT RE	2
吸入危险	Asp. Tox.	1
对水生环境有害	Aquatic Acute	1
	Aquatic Chronic	1
	Aquatic Chronic	2
	Aquatic Chronic	3
	Aquatic Chronic	4
对臭氧层有害	Ozone	

Source: <https://www.reach-compliance.eu/english/legislation/docs/launchers/CLP/launch-CLP-2008-1272-EC-ANNEX-VI.html>