

化學物質 (Chemical Substances)		Limit(ppm) RoHS2.0 (GP)無鉛	Limit(ppm) HF(無鹵)	Test Report 檢測報告	Exemptions 是否有 排外項目
金屬元素(Metals)	鎘(Cd)	5	5	Y	Y
	鉛(Pb)	90	90	Y	Y
	汞(Hg)	N.D	N.D	Y	Y
	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	N.D	N.D	Y	Y
	鉍以及鉍化合物(Be)	1000	1000		Y
	鎳(Ni)	N.D	N.D		Y
	銻以及銻化合物(Sb)	1000	1000		Y
	砷(As)以及砷化合物	10	10		Y
溴化合物 Bromide	多溴聯苯(PBB)	N.D	N.D	Y	
	多溴二苯醚(PBDE)	N.D	N.D	Y	
	四溴丙二酚-A(TBBP-A)	N.D	N.D		Y
	六溴環十二烷(HBCDD)	N.D	N.D		
	溴系阻燃劑(BFRs) 其他溴化合物 (Other brominated compounds)	900 -	900		Y Y
氯化物 Chloride	多氯聯苯(PCB)	N.D	N.D		
	多氯化萘(PCN)	N.D	N.D		
	多氯三聯苯(PCT)	N.D	N.D		
	氯化石蠟(氯化烷烴)(CP)	N.D	N.D		
	聚氯乙烯(PVC) & 聚氯乙烯混合物	N.D	N.D		Y
	二氯化鈷(Cobalt Dichloride)	N.D	N.D		Y
	氯系阻燃劑(CFRs)	-	900		Y
	氯化烴類 (Chlorinated Hydrocarbons)	1000	1000		
	其他氯化物 (Other chlorinated compounds)	-	900		Y
	五氯酚(PCP)	N.D	N.D		
氟化合物(Fluoride)	全氟辛烷硫磺酸(PFOS) 全氟辛烷磺醯氟 (POSF)	N.D	N.D		
	全氟辛烷酸(PFOA)	N.D	N.D		
	含氟溫室氣體(Fluorinated Greenhouse Gases)	N.D	N.D		
	放射性物質 (Radioactive Substances)	N.D	N.D		
有機錫化合物(TBT、TPT、TBTO)	N.D	N.D			
石棉(Asbestos)	N.D	N.D			
偶氮化合物(Azo compounds)	N.D	N.D			
聯苯胺和聯苯胺二鹽酸鹽(Benzidine)	N.D	N.D			
甲醛(Formaldehyde)	N.D	N.D			
發泡聚苯乙烯(EPS)	N.D	N.D		Y	
臭氧層危害物質(Ozone depleting substances)	N.D	N.D			
鹵化二苯基甲烷 (Ugilec141;Ugilec121;DBBT)	N.D	N.D			
鄰苯二甲酸酯-1(DEHP、DBP、BBP、DIBP)	1000	1000	Y		
鄰苯二甲酸酯-2(DINP、DIDP、DNOP)	1000	1000			
多環芳香烴化合物(PAHs)	0.1	0.1		Y	
氣味物質(二甲苯麝香及酮麝香)Fragrance substance	500	500			
紅磷(Red Phosphorus)、黃磷 (Yellow Phosphorus)	N.D	N.D			
富馬酸二甲酯 (dimethyl fumarate, 簡稱DMF)	N.D	N.D			
有機磷化合物(TCPP、TCEP、TDCPP)	1000	1000			
2-(2H)-苯并三氮唑-2-基)-4,6-双(1,1-二甲基乙基) 苯酚 苯酚 (UV-320)	N.D	N.D			
壬基酚與壬基酚聚氧乙烯醚及相關物質(NP/NPEs)	N.D	N.D			

化學物質 (Chemical Substances)	Limit(ppm) RoHS2.0 (GP)無鉛	Limit(ppm) HF(無鹵)	Test Report 檢測報告	Exemptions 是否有 排外項目	
烷基酚(Alkylphenols)	N.D	N.D			
2,4,6 三-叔丁基苯酚 (2,4,6-Tri-tert-butylphenol)	N.D	N.D			
三(2,3-二溴丙基) 磷酸酯 Tri-(2,3-dibromo-propyl phosphate)	N.D	N.D			
三吡啶基氧化磷 Tris-(1-aziridinyl) phosphin oxide	N.D	N.D			
苯(Benzene)	N.D	N.D			
正己烷(n-Hexane)	N.D	N.D			
二苯胺、苯乙烯和 2,4,4-三甲基戊烯的反應產物- (BNST)	N.D	N.D		Y	
六氯丁二烯(Hexachlorobutadiene)HCBD	N.D	N.D			
甲苯(Toluene)	100	100			
N-甲基吡咯烷酮N-methylpyrrolidone (NMP)	100	100			
二丁基錫化合物(DBT)	1000	1000		Y	
二辛基錫化合物(DOT)	1000	1000		Y	
三氧化二砷、五氧化二砷(Diarsenic trioxide,Diarsenic pentaoxide)	10	10		Y	
高氯酸鹽類(Perchlorates)	-	-		Y	
REACH SVHC	1000	1000		Y	
包材指令 (Rules for packaging materials) Pb+Cd+Hg+Cr6<100ppm (Cd<5ppm)	100	100		Y	
電池指令 (Rules for batteries)	鎘(Cd)	-	0.5	Y	
	鉛(Pb)	-	4	Y	
	汞(Hg)	-	0.1	Y	
無鹵管制項目 (Halogen Free Control substances)	溴(Bromine) (Br)	-	900	Y	Y
	氯(Chlorine) (Cl)	-	900	Y	Y
	溴(Br)+氯(Cl)	-	1500	Y	Y
	三氧化二銻 (Sb2O3)	-	N.D		
	磷酸三苯酯 (TPP)	-	N.D		

Note:1.管制外項目詳細資料請參考文件 DOC.NO. E00-ST-004.附件4 有害物質之分級及要求[Exemptions see Hazardous substances classification(annex 4)]

2.)UMEC供應商於提出限用物質(HSF)承諾書時除應提出上列檢驗項目之檢測報告並應充分了解UMEC文件[產品限用物質(HSF)管理規範]
(DOC.NO. E00-ST-004)中之相關限用物質規範並於產品及製作過程中注意禁用.

UMEC suppliers must need to provide inspection report as above examine items when to address RoHS commitment, and adequate understand the limit of UMEC's docume
[RoHS management norm](DOC.NO. E00-ST-004) in the products and process of manufacture.