

This table is intended only to meet compliance with China regulatory requirements; it does not apply to other countries.

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	○	○	○	○	○	○
显示屏 PCBA	○	○	○	○	○	○
PCBA	X	○	○	○	○	○
电缆	○	○	○	○	○	○
电池	X	○	○	○	○	○
PSU	X	○	○	○	○	○
充电器托盘	X	○	○	○	○	○

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
<p>本表是按照 SJ/T 11364 规定。</p> <p>O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。</p> <p>X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 标准规定的限量要求。</p>						



警告

电池禁止拆解，撞击，挤压或投入火中，若出现严重鼓胀，请勿继续使用。请勿置于高温环境中。

电池浸水后禁止使用!

MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS 和独特的 M 标志均为 Motorola Trademark Holdings, LLC 的商标或注册商标，且获得使用授权。所有其他商标均为其各自所有者的财产。版权所有 © 2020 and 2022 Motorola Solutions, Inc. 保留所有权利。

Motorola Solutions Malaysia Sdn. Bhd.
 Plot 2A, Medan Bayan Lepas,
 Mukim 12, S.W.D., 11900 Bayan Lepas, Penang.
 Printed in



MN006719A01-AB