

汽车应用：本产品为一般工业产品，并非是专为某些汽车应用而设计或测试的，此类应用包括但不限于汽车电动动力总成电池或高压应用。本产品不完全符合标准的汽车设计或质量体系要求，如 IATF 16949 或 VDA 6.3。本产品可能并未在 IATF 认证的工厂进行制造，并且可能不符合所有性能的 PpK 1.33。本产品可能不会经过汽车生产部件审批程序(PPAP)进行审批。客户须全权负责评估本产品并确定其是否适用于客户的汽车应用，并在使用本产品之前对其进行进货检查，未做到前述要求，可能会导致人身伤害、死亡和/或财产损失。与在汽车应用中使用本产品相关的、3M 的任何书面或口头声明、报告、数据或建议均不具有任何效力和执行力，除非表述在 3M 汽车产品部技术总监签署的协议中。如果客户选择在汽车电动动力总成电池或高压应用中使用本产品，客户将承担所有责任和风险，对于由本产品引起或与之相关的任何损失或损害，无论是直接的、间接的、特殊的、附带的或后果性的（包括但不限于利润或业务机会损失或召回成本），无论主张的法律或衡平法理论如何，包括但不限于保证、合同、疏忽或严格责任原则，3M 均不承担任何责任。在任何情况下，3M 对于任何损害的责任不超出已支付的本产品采购价格。

尽管有任何其他相反声明，3M 不就将本产品用于汽车电动动力总成电池或高压应用做出任何明示或暗示的陈述、保证或条件，包括但不限于关于性能、寿命、适用性、兼容性、或互操作性，或关于适销性、适合某一特定目的的或因交易过程、习惯或商业惯例而产生的任何暗示的保证或条件。