

HOMELINE[®]
IMPROVING COMFORT

DESKLINE[®]
IMPROVING ERGONOMICS

MEDLINE[®]
IMPROVING EFFICIENCY

CARELINE[®]
IMPROVING EFFICIENCY



重要信息 锂离子电池免责声明

LINAK.COM/HOMELINE
LINAK.COM/DESKLINE
LINAK.COM/MEDLINE-CARELINE

LINAK[®] 
WE IMPROVE YOUR LIFE

锂离子电池免责声明

锂离子电池正朝着最小化物理尺寸,同时增加容量的方向发展。这要求电池结构紧凑且能量集中。这也会增加因内部短路引起热失控(见下方备注)的风险。

锂离子电池的使用日益广泛,由于其存在固有的热失控风险,运输行业对其管控愈发严格,特别是航空运输,对特定产品的数量、搬运和存储进行了更严格的限制。

OEM(原始设备制造商)和客户必须认识到,尽管锂离子电池使用安全,但仍存在极小的热失控风险。这种风险可能低至百万分之一,甚至更低。

目前,力纳克的锂离子电池设计基于经行业验证的电池类型(例如电动汽车)。使用成熟的电池技术可以降低热失控的风险,但无法完全消除。力纳克已完成降低这种风险的举措,完整的电池包已通过UL认证。

为确保电池根据最新的建议制造,该电池设计也由国际认可的外部专家进行了审查。此外,我们只使用知名制造商生产的电池。

力纳克建议客户在使用锂离子电池时,对其应用进行适当的风险分析。风险分析还必须考虑到,这些产品是否将安装在与易燃材料直接接触的位置。

与市场上知名厂商生产的其他锂离子电池相比,力纳克的锂离子电池并不存在更大的热失控风险。因此,由于锂离子电池本身固有性质而导致的任何故障,力纳克概不负责。



如果在保修期内发现任何内置于力纳克产品中的锂离子电池存在缺陷,力纳克将向OEM提供新产品。力纳克将不会采取其他补救措施。

在任何情况下,力纳克均不对因锂离子电池热失控的固有风险和因力纳克产品的使用而引起的任何特别、间接、惩罚性、附带或从属损害赔偿或损失承担任何责任。此外,力纳克明确表示不对利润损失、节余未达标、第三方对我们客户提出的任何索赔或任何其他商业或经济损失承担任何责任,即使力纳克已被告知存在此类损害赔偿或损失的可能性。

谨上
力纳克

备注:‘热失控’是指电池过热,可能导致电池起火和冒烟