

8月5日早间，上市公司奥美医疗

发布公告表示，子公司奥美（荆门）医疗用品有限公司（以下简称“荆门奥美”）有部分员工出现身体不适症状，经诊断为中毒事件。

根据公告，荆门奥美部分员工中毒，疑似中毒原因系吸入PET胶水

释放的四氯乙烷导致。“截至本公告披露之时，经与该车间有接触史人员进行的多轮健康检测，共有指标异常人员43人，均在医院进行治疗，其中1名员工在治疗过程中突发急性心肌梗塞病亡，其余员工尚在治疗中。”

8月5日，贝壳财经记者多次致电奥美医疗和荆门奥美，电话均未能接通。

子公司员工出现中毒事件

奥美医疗：初步判断系吸入PET胶水释放的四氯乙烷所致

根据奥美医疗公告，此次中毒事件，初步判断疑似中毒原因系吸入PET胶水释放的四氯乙烷导致。奥美医疗称，该胶水仅应用于荆门奥美特定客户定制的采用PET塑料硬盒包装的产品，所涉生产流程为PET塑料硬盒的封盒过程，所涉生产流程仅限于荆门奥美，不涉及奥美医疗生产的其他产品和其他生产流程。

奥美医疗是国内医用敷料生产的龙头企业。根据公司官网，旗下的产品包括伤口护理所用的敷贴、纱布片、无纺布片，感染防护所需的口罩、防护服等产品。还有无菌创可贴、棉柔巾、洗脸巾等产品。

此次出现中毒事件的荆门奥美在2017年成立，是奥美医疗投资的医用卫生非制造制品生产建设项目的实施主体，2019年开始试产。

奥美医疗称，事件发生后，公司高度重视，立即启动紧急预案，不惜一切代价救治伤员，并持续监测厂区其余人员健康状况，做到应检尽检、应治尽治。截至本公告披露之时，经与该车间有接触史人员进行的多轮健康检测，共有指标异常人员43人，均在医院进行治疗，其中1名员工在治疗过程中突发急性心肌梗塞病亡，其余员工尚在治疗中。

“目前，公司正配合当地有关部门对本事件进行调查，事件的具体原因和相关责任有待进一步核实。”

奥美医疗还强调，事件所涉的PET塑料硬盒包装流程为近期首次导入生产，涉及合

同金额约220万元人民币。经初步判断，该事件暂不会对公司生产经营产生重大影响。

数据显示，奥美医疗2021年实现营业总收入29.25亿元，归属于上市公司股东的净利润4.3亿元。其中，奥美医疗的医疗器械营业收入为28.29亿元，毛利率为30.38%。

事实上，奥美医疗2021年业绩下滑。2020年、2021年，奥美医疗的营业总收入分别为38.34亿元、29.25亿元，净利润分别为11.58亿元、4.3亿元。同时，2021年其综合毛利率也由2020年的41.72%下滑到了30.13%。

毒胶水揭秘

业内人士：用不环保胶水会产生有毒气体，UV环保胶和溶剂型胶水价格差了一多半

那么，此次产生有毒气体的PET包装胶水是怎么回事？8月5日，贝壳财经记者多次致电奥美医疗，了解公司所使用的胶水情况，电话无人接听。

记者注意到，在奥美医疗的产品目录中，大部分所使用包装均为普通的软塑料包装或纸盒包装。记者看到，奥美医疗的塑料硬盒包装产品并不多，介绍中只显示一款无菌创可贴的包装包含塑料硬盒包装。

奥美医疗官网上介绍的一款无菌创可贴产品，包装为塑料硬盒包装。

8月5日，一家在生产PET包装盒的塑料制品工厂工作的林先生告诉记者，PET是塑料的一种，可以用来制作透明包装盒。一般来说生产PET包装盒并不复杂，属于将PET材质的塑料模板用胶水粘贴，就可以成为包装盒。

“里面用到的胶水量很少，业内常用的是环保胶和一种普通的水胶。只有用水胶的时候会产生四氯化碳，这个没有味道，一般因为剂量小不会中毒。”

林先生表示，水胶和环保胶在价格上有所差异，如果按照每个盒子的成本看，基本上水胶需要3分钱，环保胶需要1毛钱。

8月5日，另一家胶水生产企业的工作人员黄先生对记者表示，PET包装盒可以使用

UV胶、专用的快速胶水等，其中UV胶属于环保胶水，不会产生有毒气体。

“释放四氯乙烷的就是溶剂型胶水才会这样，其中使用的固化剂里含有二氯甲烷，二氯甲烷本身就是属于有毒的化工溶剂，建议尽量不要用。”

“现在市场上的溶剂型胶水和UV的环保胶各占了一半，“UV的胶我们的价格是130元-150元每公斤，溶剂型的是60元-70元每公斤，价格差了一多半。”

黄先生表示，溶剂型的胶水，溶剂本身和胶水在固化过程中，会产生四氯乙烷，生产过程中只能注意通风，“其他没有什么办法，这也跟个人体质有关，严重会住院的，会影响身体器官退化，我们一般不建议用这种胶。”

新京报贝壳财经记者 李云琦 编辑 岳彩周 校对 卢茜