

上诉法院就海伦特洛伊 (Helen of Troy) 的博朗(Braun) 额温计和维克斯(Vicks) 额温计侵犯Exergen颞动脉温度计专利一案维持原判

2018年3月20日，马萨诸塞州沃特敦（全球新闻专线）--美国联邦巡回上诉法院（CAFC）于2018年3月8日就Exergen公司和Kaz公司上诉案裁定Exergen的7787938专利有效，维克斯V977额温计和博朗FHT1000额温计侵犯其专利权。这两款侵权温度计均由美国马萨诸塞州南堡Kaz有限公司供应，该公司是注册于百慕大汉密尔顿市的海伦特洛伊有限公司的子公司。CAFC的裁决维持了2016年1月美国马萨诸塞州地方法院陪审团裁决的1600万美元的赔偿金不变。

作为医疗和工业领域无创温度技术公认的全球领导者，Exergen三十年来一直致力于开发无创温度计技术并申请专利。公司的创始人兼总裁弗朗切斯科·庞培博士(Francesco Pompei)也是哈佛大学的一名研究科学家，他发明了近100项专利。

“我们感谢美国专利制度和联邦法院，这使得像Exergen这样的公司能够保护其突破性的专利技术免受大型企业的侵犯，”庞培博士说道，“这一判决结果证明，我们致力于推动最先进的技术，帮助我们在美国数千家医院和诊所的客户成功应对面临的医疗保健挑战，并让数百万母亲在照顾她们的孩子时用得安心。”

Exergen获得专利的TemporalScanner™颞动脉温度计在美国马萨诸塞州沃特敦生产，元器件和材料全球采购。

关于EXERGEN公司

Exergen生产和销售两种类型的颞动脉温度计：一种是医院、诊所的专用温度计，另一种是在美国主要零售连锁店销售的家庭温度计。使用Exergen颞动脉温度计测温每年约20亿次，高于任何其他温度计。美国数千家医院、诊所和儿科诊室以及数百万家庭中都可见到Exergen颞动脉温度计的身影。它是美国儿科医生的首选，也是美国护士的首选，也是销售额第一的热销家用温度计。Exergen颞动脉温度计有七十多份专业临床研究报告支持，这些研究涵盖了从早产儿到老年病学的的所有年龄段，以及从医院到家庭的所有护理领域。要获取更多资讯，请登录www.exergen.com。