

适用于 CT 系统的产品组合解决方案

# 成像质量卓越，覆盖范围广



包含 **CT8000 的 Xpert 产品组合**是 Dunlee 组件产品系列中最新且**最先进的产品组合**。它的开发和设计完全适合高端 CT 系统。Xpert 产品组合属于该产品系列，其中包含一些单独的组件，这些组件经过大量集成测试，彼此完美配合，可实现卓越的性能。该产品组合包含采用 CoolGlide™ 技术的 X 射线管、发生器、冷却单元和电缆。

## 主要优势

### 解决方案提供商

- Xpert 产品组合已进行了预集成和预校准，适用于各种临床应用
- 随附各种重要证书和审批文件，可快速上市

### 高分辨率单次旋转扫描

- X 射线管具有较宽的覆盖范围，能够在单次旋转中扫描长达 16 厘米的整个器官
- 器官移动的风险较低促使形成高分辨率影像，从而帮助避免多次检查

### 出色的冷却能力

- 单极球管具有出色的冷却能力，CoolGlide™ 可实现较高的患者周转量
- 即使在大功率应用中也能减少下次扫描前的等待时间

# DUNLEE

规格		包含 CT8000 的 Xpert 产品组合
最大功率 [kW] (IEC 额定 [4/600 秒重复])		<b>100</b>
G 负荷 [g]		<b>33.1</b>
支架最高标称速度 [rpm] (575 毫米 FS 至等中心距离)		<b>220 + 2%</b>
放射管标称电压 [千伏]		<b>140</b>
焦点 [毫米]	大	<b>1.1 x 1.2</b>
	小	<b>0.6 x 0.7</b>
	极小	<b>0.4 x 0.7</b>
动态焦点	X-DFS	<b>需要</b>
	Z-DFS	<b>需要</b>
极性		<b>单极</b>



**包含 CT8000 的 Xpert 产品组合可快速集成到您的开发流程中，从而加快上市速度。**

该产品组合可提供从开发一直到售后服务的完整解决方案，为您的业务流程提供全程支持。

提供的组件已完成校准和配置，可帮助您减少所需的研发资源和成本。

所有电缆都经过预装并带有颜色编码，有助于轻松快速地完成系统集成。

使用经过简化的更高级别命令，这样，您的团队便无需深入了解放射管和发生器。此外，我们还在开发过程中和整个产品生命周期内提供全方位支持。**您可以实现高效生产和临床 workflow。**

保留所有权利。本文整体或部分均不允许复制，事先获得版权所有者的书面同意者除外。

Dunlee 保留对产品规格进行修改、和/或在未事先通知或给出任何允诺的情况下随时停止供应任何产品的权利，且不为使用本文所引起的一切后果承担责任。

Dunlee 是飞利浦公司集团的品牌

[联系我们获取更多信息。](#)

Philips Medical Systems Nederland B.V.  
电话: +31 65 4784225 • sales.dunlee@philips.com  
Veenpluis 6 • 5684 PC Best • The Netherlands

[dunlee.com](http://dunlee.com)