

性价比优质之选



CTR1700 系列球管功能范围广泛，可满足灵活性需求，特别适用于入门级 CT 应用。我们可以调整这些功能，为您定制球管，满足您在 CT 入门领域的个性化需求。本款球管采用可靠、可信赖的设计，使用寿命长，并且维护成本低。

主要优势

一流的焦点

- 入门级 CT 球管领域最小的焦点，从一开始便确保良好的影像质量

易于降低系统成本

- Dunlee 最轻量的 CT 球管，有助于避免系统级别的支出
- 紧凑型设计，易于快速、便捷安装，从而降低维修成本

业经证实的成熟设计

- CTR1700 系列球管的设计由 Dunlee 创造并在 10 多年间不断优化
- Dunlee 已研制超过 7000 款球管，客户可对 CTR1700 系，列球管抱有最大的信心

570 mm 规格		CTR1720、CTR1725、CTR1735、CTR1740
最大功率 [kW] (IEC 额定值, [4/600 s, 重复])		28 - 42
最大标称机架速度 [rpm] (570 mm, 焦点到等中心点的距离)		最大 77
最大运行重力 [g]		5.3
球管额定电压 [kV]		140
焦点 [mm]	大	0.6 x 1.3
	小	0.4 x 0.7
动态焦点	X-DFS	否
	Z-DFS	否
极性		双极

我们的解决方案可以满足您的各种需求，帮助您在CT 领域取得成功。

可在开发阶段协助您选择最适用于您应用的零部件并在 整个产品生命周期内为您提供支持。

凭借在 X 射线球管、高压发生器、X 射线成像领域以及集成成像解决方案方面的丰富的知识，我们

Dunlee 保留所有权利。未经版权所有者优先书面同意，严禁复制本文档全部或部分内容。

Dunlee 保留在未通知或给出任何承诺的情况下对本文档的产品规格进行修改的权力，和/或随时停止供应文档中任何产品的权利，且对使用本文档所引起的任何后果不承担责任。

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 DMC GmbH
电话: +49 40 34971-1391
Röntgenstrasse 24 • 22335 Hamburg • Germany

dunlee.com