



Томограф компьютерный ANKE ANATOM 16 HD

Документация отсутствует

Производитель: Shenzhen Anke High-Tech

Технические характеристики:

Вид.....	рентгеновский компьютерный томограф
Максимальное количество срезов	16
Тип радионуклидного томографа	двухфотонный эмиссионный томограф (ПЭТ)
Метод сканирования.....	спиральная томография
Толщина среза.....	0.625 мм
Рентгеновская трубка.....	5 MNU
Мощность генератора	60 кВт
Количество детекторных панелей	1
Количество рентгеновских трубок	1
Апертура.....	70 см

Описание

ANATOM-16 представляет собой современную разработку, превосходящую по своим характеристикам многие аналоги мировых производителей. Разрешающую способность этого томографа определяет большое количество элементов детектора.

Технические характеристики:

- диафрагма: 70 см;
- режим съемки: 16 × 0.625mm, 16 × 1.25 мм;
- 3D лазерная ориентация;
- рентгеновская трубка;
- марка: DUNLEETM;
- теплоемкость: 5.0MNU;

- ток трубки: 10 мА ~ 500 мА;
- тепловыделение: 815 кНУ/мин;
- выходная мощность генератора: 60 кВт;
- труба КВП Выбор: 80кV, 100 кВ, 120 кВ, 140 кВ.

Размещение в каталоге: +375 25 999-66-66

 imn.by/become-supplier