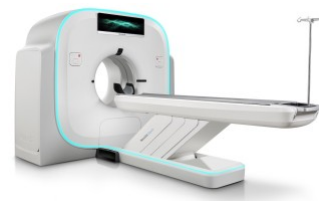


Томограф рентгеновский компьютерный NeuViz Epoch

ИМ-7.113785

рентгеновский компьютерный томограф, количество срезов 512, толщина среза 0.625 мм, генератор 140 кВт, апертура 72 см

Neusoft Medical Systems Co. Ltd., Китай



Характеристики

Вид рентгеновский компьютерный томограф

Параметры сканирования

Максимальное количество срезов 512
Толщина среза 0.625 мм

Рентгеновская трубка

Рентгеновская трубка 1.7 МНУ
Мощность генератора 140 кВт

Гентри

Угол положения детекторов 30°
Апертура 72 см
Время полного оборота 0.26 с

Стол пациента

Максимальная нагрузка 205 кг

Описание

Томограф рентгеновский компьютерный NeuViz Epoch – используется как система для томографии всего тела, оснащенная непрерывно вращающейся рентгеновской трубкой и детекторной системой. Полученные рентгеновские данные реконструируются для создания изображений снятых в спиральных и аксиальных плоскостях под разными углами.

Смотреть фото результатов в pdf