
Ansamblu cupola tub Rx pentru aparat RX tip Superix 180N

I.D.: 23992762

Data publicarii	17.11.17	Coduri CPV	31671200-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	23.11.17	Pretul estimativ:	48.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Aparatul Superix 180N/Integron SE are urmatoarele caracteristici: - Seria/an fabricatie 005/174/2002 - Are un post scopie si un post grafie. - Producator: Mecall SRL - Italia - aparatul este autorizat prin Autorizatia de Securitate radiologica nr. OG 100/20-09-2002, emisa de CNCAN - Parametrii maximi: - inalta tensiune radiogena: 150KV - intensitatea curentului in tubul radiogen: 800mA - Postul scopie este prevazut cu : cupola , tip DX 106HS, cu un tub radiogen, tip DI 106 HS 40/100 - 150, seria 513984/2002, Oferta tehnica trebuie sa includa urmatoarele: Tub RX din ansamblu trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii: - sa fie compatibil si livrabil pentru aparatul Superix 180N - sa fie prevazut in lista de tuburi din Autorizatia de Securitate Radiologica emisa de CNCAN. - tipurile de tuburi pentru care exista calibrari in aparat sunt: 1. DI 106 HS 40/100 - 150, producator COMET 2. RTC 600HS, producator IAE
