

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1676453508924 din 21.02.2023

Obiectul achiziției: Peliculă radiologică

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Film stomatologic DENTIX E 3x4 cm	PRIMAX RDX-58 E 3x4 cm	Germania	PRIMAX	<p>Descriere Dent XE - este filmul radiografic, conceput pentru a realiza radiografia în stomatologie (ISO clasa E).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proprietăți – să fie viteză de expunere optimă (DSpeed). Sensibilitatea ridicată a filmului Dent XE să ofere un timp de expunere scurt, care permite reducerea dozei cu 30. Filmele radiografice dentale intraorale cu strat fotosensibil de gelatin cu bromură de argint pe ambele fețe și cu densitate mare pentru a crește sensibilitatea la radiația X. Ambalajul din hârtie aluminizată impermeabilă la saliva în exterior și hîrtie în interior și o folie de staniol pe una din fețe care are rolul de a absorbi radiația retrodifuzată și a îmbunătăți astfel netitatea imaginii. Filmul radiografic dental intraoral să corespundă cerințelor standardului ISO 3665. • Transportarea și depozitarea. Filmul să fie livrat în ambalajul original la o temperatură de 10° C până la 21° C la o umiditate relativă de 40-60%. • Ambalarea și etichetarea Fiecare film să fie ambalat într-un plic mat de plastic. Ambalajul moale protejează pacientul, facilitează manipularea cu filmul și face posibilă dezinfectia prin mijloace convenționale pentru dezinfectare. Fiecare cutie conține data de expirare și numărul lotului filmului. <p>Ambalaj: minim 100 -150 bucăți în cutie. Mărimea peliculei: 3×4 cm</p>	<p>Descriere Dent XE - este filmul radiografic, conceput pentru a realiza radiografia în stomatologie (ISO clasa E).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proprietăți – să fie viteză de expunere optimă (DSpeed). Sensibilitatea ridicată a filmului Dent XE să ofere un timp de expunere scurt, care permite reducerea dozei cu 30. Filmele radiografice dentale intraorale cu strat fotosensibil de gelatin cu bromură de argint pe ambele fețe și cu densitate mare pentru a crește sensibilitatea la radiația X. Ambalajul din hârtie aluminizată impermeabilă la saliva în exterior și hîrtie în interior și o folie de staniol pe una din fețe care are rolul de a absorbi radiația retrodifuzată și a îmbunătăți astfel netitatea imaginii. Filmul radiografic dental intraoral să corespundă cerințelor standardului ISO 3665. • Transportarea și depozitarea. Filmul să fie livrat în ambalajul original la o temperatură de 10° C până la 21° C la o umiditate relativă de 40-60%. • Ambalarea și etichetarea Fiecare film să fie ambalat într-un plic mat de plastic. Ambalajul moale protejează pacientul, facilitează manipularea cu filmul și face posibilă dezinfectia prin mijloace convenționale pentru dezinfectare. Fiecare cutie conține data de expirare și numărul lotului filmului. <p>Ambalaj: minim 100 -150 bucăți în cutie. Mărimea peliculei: 3×4 cm</p>	DC
2	Film Konica Minolta DRYPRO SD-Q 20x25	SD-Q 20x25	Japonia	KONICA MINOLTA, INC.	<p>Utilizare: Pentru imprimarea imaginilor alb negru la μm Pet, fără procesare umedă, fără cameră obscură, fără substanțe chimice. Caracteristici: baza bleu seculară, densitatea optică maximă:> 3.0, ambalaj complet reciclabil, încărcare de lumină de zi (insensibil la lumină); 125 filme per cutie. Mărimea peliculei: 20,3×25,4 cm Garanție: minim 18 luni din momentul livrării.. Temperatura de stocare: 5-25 C°. Depozitare- fără control de umiditate. Arhivare: minim 20 ani. Compatibil imprimantei: Konica Minolta DRYPRO 832;</p>	<p>Utilizare: Pentru imprimarea imaginilor alb negru la μm Pet, fără procesare umedă, fără cameră obscură, fără substanțe chimice. Caracteristici: baza bleu seculară, densitatea optică maximă:> 3.0, ambalaj complet reciclabil, încărcare de lumină de zi (insensibil la lumină); 125 filme per cutie. Mărimea peliculei: 20,3×25,4 cm Garanție: minim 18 luni din momentul livrării.. Temperatura de stocare: 5-25 C°. Depozitare- fără control de umiditate. Arhivare: minim 20 ani. Compatibil imprimantei: Konica Minolta DRYPRO 832;</p>	DC

3	Developer	Developant p/u prelucrarea peliculei manual, pulbere, petru 15 litre solutie de lucru	China	LuckyFilm	Developant p/u prelucrarea peliculei manual, pulbere, petru 15 litre solutie de lucru	Developant p/u prelucrarea peliculei manual, pulbere, petru 15 litre solutie de lucru	DC
4	Fixativ	Fixaj p/u prelucrarea peliculei manual, pulbere, petru 15 litre solutie de lucru	China	LuckyFilm	Fixaj p/u prelucrarea peliculei manual, pulbere, petru 15 litre solutie de lucru	Fixaj p/u prelucrarea peliculei manual, pulbere, petru 15 litre solutie de lucru	DC

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Palii Nina

În calitate de: specialist în achiziții publice

Ofertantul: M-INTER-FARMA SA Adresa: mun. Chișinău, str. Grenoble 23,21