

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****Źródło mossbauerowskie**

<b>MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO</b>	<b>OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU</b>
<p><u>Szczegółowe wymagania:</u></p> <p><u>Urządzenie - winno posiadać/zawierać</u></p>	
<p>57Co, matryca: Rh, aktywność: 50 mCi, Okienko: Be</p> <p>Zezwolenie nr D-20501</p> <p>Źródło radioaktywne 57Co (Mössbauer Sources: 57Co)  Izotop promieniotwórczy: 57Co (Radioactive isotope 57Co)  Aktywność: 50 mCi (1850 MBq) (Activity: 50 mCi (1850 MBq))  Matryca: Rh (Rhodium Matrix)  Okienko: Be (Be window)  Średnica części czynnej: 8 mm (Active part diameter: 8mm)  Kapsułka (obudowa) typu drugiego (Holder type 2)  Gwint śruby: M4 (M4 female thread)  Kapsuła: Ti (Ti capsule)  Maksymalna wysokość: D=16mm (Maximum height: D=16mm)  Maksymalna średnica zewnętrzna h=16mm (Maximum external diameter h=16mm)</p> <p>Źródło powinno spełniać z dużym przybliżeniem parametry dla źródła seryjnego firmy RITVERC o kodzie producenta MCo7.124. Wynika to z faktu, że spektrometr Mossbauera, do którego zakupywane jest źródło przystosowany jest do źródeł firmy RITVERC i winno być z nim kompatybilne (The source should approximately meet the parameters of the RITVERC serial source with manufacturer code MCo7.124. This is due to the fact that the Mossbauer spectrometer for which the source is purchased is adapted to RITVERC sources.)</p>	