



Flexibilní řešení

Osvědčení URZ
Povolení SÚJB č.j. 11932/2005
č. VF 1Z08-6869-17-P01

OSVĚDČENÍ
UZAVŘENÉHO RADIONUKLIDOVÉHO ZÁŘIČE

TYP: **C-146**
 VÝROBNÍ ČÍSLO: **S-5838**

RADIONUKLID: **Co-60**
 AKTIVITA [Bq] **477,9 TBq**
 ke dni: **1.11. 2008**

DÁVKOVÝ PŘÍKON:	Na povrchu [mGy/h]	Ve vzdálenosti 1 m [Gy/h]
Gama	-	105,6
Celkem	-	105,6

FORMA RADIONUKLIDU A NOSIČE: *pevná fáze, kov*

ROZMĚRY:
 zdroj: -
 pouzdro: \varnothing 32,9 mm \times 36,7 mm

STUPEŇ ODOLNOSTI: E 64534

PŘEHLED PROVEDENÝCH ZKOUŠEK

datum	zkouška	metoda	výsledek
25.11.2008	kontaminace	Otěr za sucha	<i>vyhovuje</i>
17.11.2008	těsnost	Ponoření do horké kapaliny za použití ultrazvuku (ISO 9978)	<i>vyhovuje</i>

DOPORUČENÁ DOBA POUŽÍVÁNÍ: 10 let

POZNÁMKY: *URZ bude nainstalován do ozařovače Theratron T1000*

OSVĚDČENÍ VYSTAVIL:

VF, a.s.
 náměstí Míru 50
 679 21 Černá Hora
 IČO 25532219

dne 11.12.2008

Mgr. Radim Kříž
 vedoucí zakázky


 podpis a razítko

 VF, a.s.
 náměstí Míru 50
 Černá Hora
 CZ 679 21

11