



OFFICE DES RAYONNEMENTS
IONISANTS

Boite Postale 21
0 GIF/YVETTE (France)

Tél. : (6) 908.45
Télex : 692.43

CERTIFICAT DE SOURCE RADIOACTIVE SCHELLE

Bon de livraison: 83 ET 93695

SOURCE AGREEE MATIERE RADIOACTIVE SOUS FORME SPECIALE

CARACTERISTIQUES DE LA SOURCE

ISOTOPE : 137 Cs

REFERENCE CATALOGUE : CSL-12

SOURCE NUMERO : 112

CLASSIFICATION -ISO- : E 63446

ACTIVITE NOMINALE : 66.6 TBq(1800 Ci)

ACTIVITE EQUIVALENTE $\pm 10\%$: 66.6 TBq(1800 Ci)

Date de la mesure : 5.12.1983

DIAMETRE ACTIF : 12 mm

HAUTEUR ACTIVE : 300 mm

CONTROLES

CONTROLE DE L'ETANCHEITE PAR IMMERSION (C)
FREEDOM FROM LEAKAGE:IMMERSION TEST (C)

DATE:29.11.1983

ABSENCE DE CONTAMINATION SUPERFICIELLE:
-CONTROLE PAR IMMERSION (C)
FREEDOM FROM SURFACE CONTAMINATION:
-IMMERSION TEST (C)

DATE:6.12.1983

Nous certifions que la presente source repond aux normes
nationales : NF M 61-001,NF M 61-002,NF M 61-003

DATE: 12 . 12 . 83
signature producteur

DATE: 12 . 12 . 83
signature controle qualite

ORIGINAL

J.M. Fauquet

R.Laforest