

SCHEDA TECNICA

SORGENTI DI COBALTO 57

- BM06S-57 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Co-57, 5 mCi (185 MBq)
BM06S-157 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Co-57, 10 mCi (370 MBq)

SORGENTE DI COBALTO 60

- BM06S-60 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Co-60, 50 μ Ci (1.85 MBq)

SORGENTE DI BARIO 133

- BM06S-33 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Ba-133, 250 μ Ci (9.25 MBq)

SORGENTI DI CESIO 137

- BM06S-37 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Cs-137, 200 μ Ci (7.4 MBq)

SET DI SORGENTI

- BM06S-90 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, SET 3 VIAL
N. 1 sorgente di Cobalto-57 da 5 mCi
N. 1 sorgente di Bario-133 da 250 μ Ci
N. 1 sorgente di Cesio-137 da 200 μ Ci

SORGENTI DI GERMANIO 68 - SIMULAZIONE F-18

- BM06S-685 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Ge-68, 500 μ Ci (18.5 MBq)
BM06S-681 DUAL GEOMETRY DOSE CALIBRATOR SOURCE, Ge-68, 1 mCi (37 MBq)