

CONTROLLO DI CORRETTO FUNZIONAMENTO STRUMENTO

Strumento di misura verificato: Rivelatore “acn” mod. SPECTRAGAMMA matr. SP-00-032/08 25 marzo 2008.

SORGENTE DI RADIAZIONI IONIZZANTI UTILIZZATA: Blocco di Tufo.

POSIZIONE DELLA SORGENTE RISPETTO ALLA SONDA DELLO STUMENTO: A contatto.

UNITA' DI MISURA: CPM

N. progressivo _____

| CARTA CONTROLLO STRUMENTAZIONE SECONDO NORMA UNI 10897:2016 | | | | | | |
|---|--------------------------------------|--|-------------|--|---|---------------|
| DATA: 03-05-2018. Unità di misura: cpm | | | | INTERVALLO DI ACCETTABILITA' | | |
| Media Fondo Naturale | Media Sorgente con Sorgente di Prova | Media Sorgente sottratta da Media Fondo Naturale | Sigma Netta | VALORE MINIMO ACCETTABILE (M.Sorgente MENO M.Fondo N.) | VALORE MASSIMO ACCETTABILE (M.Sorgente MENO M.Fondo N.) | 3 Sigma Netta |
| 1288 | 3972 | 2684 | 265 | 1889 | 3479 | 795 |
| INTERVALLO DI ACCETTABILITA' | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



