

Palermo, 30/06/2020

RAPPORTO DI PROVA N° 1937/20

<i>Cognome e Nome e/o Ditta:</i>	SANUSLIFE® INTERNATIONAL GmbH / Srl Luigi-Negrelli-Straße 13/C 39100 Bozen, Italy
<i>Data Inizio analisi:</i>	15/06/2020
<i>Descrizione campione:</i>	ECAIA ionizer S 1) camera di ionizzazione

DESCRIZIONE ANALISI	RISULTATO	METODO	LQ	Valore limite
Prove di migrazione in simulante acquoso - Condizioni di Prova	La prova di migrazione è stata eseguita immergendo totalmente un provino del campione nel simulante nelle seguenti condizioni: tempo di contatto: t = 10 giorni temperatura di contatto: T = 40°C	DM 21/03/1973; DM 220/93; DM 735/94; DM 338/98; DM 123/03; DM 299/05; DM 174/08		
- Rapporto superficie/volume Migrazione globale 1) in Acqua (SIM A)	1/1 5,9 mg/dm²	DM 21/03/1973; DM 220/93; DM 735/94; DM 338/98; DM 123/03; DM 299/05; DM 174/08	1,0 mg/dm ²	10 mg/dm ²

RESPONSABILE DI LABORATORIO
(dr.ssa Carolina Giambelluca)