

APROBAT

PREAMBUL

Conducătorul Autorității centrale de metrologie

Tu. Seef

„29” septembrie 2018



SARCINA TEHNICĂ

PENTRU CONFEȚIONAREA SIGILIILOR DE TIP

SUPER - SCUT

COORDONAT:

Director INM

Anatolie MELENCIUC S. Mele

Vicedirector INM

Serghei CEAPA S. Ceapa

EXECUTOR:

Șef Direcție metrologie legală

Teodor BÎRSA T. Bîrsa

PREAMBUL

În conformitate cu prevederile articolului 16 al RGML 12:2018 „Sistemul Național de Metrologie. Marcaje și buletine de verificare metrologică” și Anexa 2 la Lista Oficială a mijloacelor de măsurare și măsurărilor supuse controlului metrologic legal, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1042 din 13.09.2016 cu modificările și completările ulterioare, Sarcina Tehnică pentru confecționarea sigiliilor de tip Super-Scut, se elaborează de Institutul Național de Metrologie și se aprobă de către Autoritatea centrală de metrologie.

Sigiliile de tip Super-Scut, confecționate conform prezentei Sarcini Tehnice, sunt destinate utilizării, de către persoanele juridice, desemnate în cadrul sistemului național de metrologie pentru efectuarea verificărilor metrologice ale mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal.

Forma, dimensiunile, materialele din care sunt confecționate și informațiile, trecute pe sigiliile de tip Super-Scut, trebuie să corespundă cerințelor prezentei Sarcini Tehnice.

CONDIȚII TEHNICE DE EXECUTARE A SIGILIILOR DE TIP SUPER - SCUT

1. Forma și conținutul sigiliilor de tip Super-Scut trebuie să corespundă cerințelor stipulate în articolul 16 din Anexa 2 la Lista Oficială a mijloacelor de măsurare și măsurărilor supuse controlului metrologic legal, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1042 din 13.09.2016 cu modificările și completările ulterioare.

2. Sigiliile de tip Super-Scut se confecționează din materiale rezistente la acțiunea mediului ambiant (umezeală, temperatură, acțiunea razelor solare, acțiunea produselor petroliere) și să excludă posibilitatea utilizării pentru sigilări repetate.

3. Forma sigiliilor de tip Super-Scut este trecută în Anexa 1.

Culorile:

- carcasa – transparentă;
- mecanismul rotitor – albastru;
- bucușă – albă.

4. Dimensiunile sigiliilor de tip Super-Scut sunt trecute în Anexa 2.

5. Aplicarea inscripțiilor:

- pe partea proeminentă a mecanismului rotitor – numărul sigiliului, care se rupe după instalare;
- pe partea anterioară a bucușei – marcajul aprobării de model de culoare albastră pe fon alb;
- pe partea verso a bucușei – numărul sigiliului pe fon alb.

Forma sigiliilor de tip Super-Scut

Vedere din față



Vedere din spate



Dimensiunile sigiliilor de tip Super-Scut

