

Ackrediteringens omfattning

Provningslaboratorier enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

SAAB AB

Östersund

Ackrediteringsnummer

1253

Dynamics, Business Unit Tactical Support Solutions

A000481-001

Elektrisk provning

EMC

| Metod | Parameter | Mätområde | Provtyp | Flex | Typ av flex | Fält |
|-------------------|---------------------------|---|----------------------|------|-------------|------|
| AECTP-500 | | | Militär utrustning | Ja | 2 | Ja |
| DEF-STAN 59-411 | Emission | | Militär utrustning | Ja | 2 | Nej |
| MIL-STD-461 | | | Militär utrustning | Ja | 2 | Ja |
| RTCA DO-160 | Emission | 150 kHz - 152 MHz (ledningsbunden/conducted) + 2 MHz - 6 GHz (utstrålad / radiated) | Flygplanskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN 55011 | Emission | 9 kHz - 1 GHz | Industriprodukter | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN 55025 | Emission | 150 kHz - 2.5 GHz | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN 61000-4-2 | Elektrostatisk urladdning | | Elektrisk utrustning | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN 61000-4-3 | Immunitet | 26 MHz - 3 GHz | Elektrisk utrustning | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN 61000-4-8 | Immunitet | | Elektrisk utrustning | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN ISO 13766-1 | | | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-EN ISO 14982 | | | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-ISO 10605 | Elektrostatisk urladdning | | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-ISO 11452-2 | Immunitet | 80 MHz - 18 GHz | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-ISO 11452-4 | Immunitet | 1 MHz - 400 MHz | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-ISO 16750-2 | Transient tålighet | | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |
| SS-ISO 7637-2 | Transient emission | | Fordonskomponenter | Ja | 2 | Nej |

Ackreditering för SS-EN standard innebär också ackreditering för motsvarande utgåva av europeisk och internationell standard.

Ackrediteringens omfattning är flexibel enligt vad som anges i detta beslut. Det ackrediterade organet skall alltid kunna tillhandhålla en uppdaterad lista över den aktuella omfattningen för sin ackreditering.

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.

Provtagning omfattas inte av ackrediteringen. Om laboratoriet ändå själv utför provtagning omfattas provningen inte av ackrediteringen.

Typ av flexibilitet

1: - Införa ny version av standardmetod och göra redaktionella ändringar i icke-standardiserad metod.

2: - Införa ny version av standardmetod och göra redaktionella ändringar i icke-standardiserad metod - Införa ny version och modifieringar av icke-standardiserad metod. Förfarandet ska vara likvärdigt - Införa ny parameter/komponent/undersökning - Införa nytt mätområde - Införa nytt material/nya produkter/matriser - Införa ny metod som är likvärdig med metoder som redan finns i ackrediteringsbeslutet