

Bilaga 1

Datum

Beteckning

2023-10-18

2023/1800

Ackrediteringens omfattning

Notifiering, Utsedda organ enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

TÜV SÜD Sverige AB

Kista

Ackrediteringsnummer

10363

A014045-002

Kanada

IT- och kommunikationsprovning

<i>Teknikområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Metod</i>	<i>Kravspecifikation</i>	<i>Mätområde</i>
EMC	Radioutrustning	ANSI C63.26:2015	RSS-130	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-132	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-133	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-139	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-140	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-170	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-192	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-195	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-197	Conducted 9 kHz to 40 GHz
			RSS-198	Conducted 9 kHz to 40 GHz
RSS-199	Conducted 9 kHz to 40 GHz			

Datum

Beteckning

2023-10-18

2023/1800

IT- och kommunikationsprovning

Teknikområde	Provtyp	Metod	Kravspecifikation	Mätområde
EMC	Radioutrustning	ANSI C63.26:2015	RSS-GEN	Conducted 9 kHz to 40 GHz
		ANSI C63.4:2014	RSS-GEN	Conducted 9 kHz to 40 GHz
		FCC KDB 842590 D01:2021	RSS-192	Conducted 9 kHz to 40 GHz

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.