

Datum

Beteckning

2022-10-20

2021/1085

Ackrediteringens omfattning

Utsett organ enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

TÜV Rheinland Sweden AB

Lund

Ackrediteringsnummer

10325

A013955-001

USA

IT- och kommunikationsprovning

<i>Teknikområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Metod</i>	<i>Kravspecifikation</i>	<i>Mätområde</i>
EMC	Oavsiktliga sändare	ANSI C63.4:2014	FCC CFR 47 Part 15, Subpart B	Max frequency 330 GHz
Radiofrekvens	Avsiktliga sändare	ANSI C63.10:2013	FCC CFR 47 Part 15, Subpart C	Max frequency 330 GHz
	Avsiktliga sändare med dynamiskt frekvensval för olicensierad nationell informationsinfrastruktur	KDB 905462 D02 UNII DFS Compliance Procedures New Rules v02	FCC CFR 47 Part 15, Subpart E	Max frequency 330 GHz
	Avsiktliga sändare utan dynamiskt frekvensval för olicensierad nationell informationsinfrastruktur	ANSI C63.10:2013	FCC CFR 47 Part 15, Subpart E	Max frequency 330 GHz
	Kommersiella mobiltjänster	ANSI C63.26:2015	FCC CFR 47 Part 22	Max frequency 330 GHz
			FCC CFR 47 Part 24	Max frequency 330 GHz
FCC CFR 47 Part 25			Max frequency 330 GHz	
FCC CFR 47 Part 27			Max frequency 330 GHz	

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.