

Izjava o usaglašenosti se u zavisnosti od dobijenih rezultata merenja iskazuje na sledeće načine:

Slučaj 1

Rezultat merenja X , sa proširenom mernom nesigurnošću, $X \pm U$, je u propisanim graničnim vrednostima.

Izjava glasi: Rezultat merenja je USAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/ Uredbi/ Specifikaciji.

Primenjeno je pravilo odlučivanja:

Jednostavno pravilo prihvatanja - ILAC-G8:09/2019, Tačka 4.2.1

NAPOMENA: Svi rezultati merenja s proširenom mernom nesigurnošću nalaze se unutar granice referentnih vrednosti sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost.

Slučaj 2

Rezultat merenja, X , je u propisanim granicama, a interval proširene merne nesigurnosti $X \pm U$, prelazi propisane granične vrednosti.

Izjava glasi: Rezultat merenja je USAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/ Uredbi/Specifikaciji.

Primenjeno je pravilo odlučivanja:

Jednostavno pravilo prihvatanja - ILAC-G8:09/2019, Tačka 4.2.1

NAPOMENA: Usaglašenost rezultata merenja (navesti parametre) sa referentnim vrednostima ne može se potvrditi sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost, što znači da postoji mogućnost da se rezultat merenja nađe i izvan granica referentnih vrednosti. Svi ostali rezultati merenja s proširenom mernom nesigurnošću nalaze se unutar granice referentnih vrednosti sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost.

Slučaj 3

Rezultat merenja, X , je izvan propisanih granica, a interval proširene merne nesigurnosti, $X \pm U$, obuhvata deo graničnih vrednosti.

Izjava glasi: Rezultat merenja je NEUSAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/ Uredbi/Specifikaciji.

Primenjeno je pravilo odlučivanja:

Jednostavno pravilo prihvatanja - ILAC-G8:09/2019, Tačka 4.2.1

NAPOMENA: Neusaglašenost rezultata merenja (navesti parametre) sa referentnim vrednostima ne

može se potvrditi sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost, što znači da postoji mogućnost da se rezultat merenja nađe i unutar granica referentnih vrednosti. Svi ostali rezultati merenja s proširenom mernom nesigurnošću nalaze se unutar granice referentnih vrednosti sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost.

Slučaj 4

Rezultat merenja X , sa proširenom mernom nesigurnošću, $X \pm U$, je izvan propisanih graničnih vrednosti.

Izjava glasi: Rezultati merenja je NEUSAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/Uredbi/Specifikaciji.

Primenjeno je pravilo odlučivanja:

Jednostavno pravilo prihvatanja - ILAC-G8:09/2019, Tačka 4.2.1

NAPOMENA: Usaglašenost rezultata merenja (navesti parametre) sa referentnim vrednostima ne može se potvrditi sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost, što znači da se rezultat merenja s proširenom mernom nesigurnošću nalazi izvan granica referentnih vrednosti. Svi ostali rezultati merenja s

proširenom mernom nesigurnošću nalaze se unutar granice referentnih vrednosti sa nivoom poverenja od 95% za proširenu mernu nesigurnost.