

Protokol z ESD auditu

dle ČSN EN 61340-5-1ed.2

číslo auditu: **05/13**

Počet listů: Počet stránek:

Všeobecně o auditu:

Zkouška, zda vybavení vyhrazeného EPA prostoru vyhovuje požadavkům technické normy ČSN EN 61340-5-1 ed.2 Elektrostatika - Ochrana elektrostatických součástek před elektrostatickými jevy – Všeobecné požadavky, a ČSN CLC/TR 61340-5-2 Elektrostatika - Ochrana elektrostatických součástek před elektrostatickými jevy – Uživatelský návod.

Obecné údaje:

Zákazník: AKI ELEKTRONIC, spol. s.r.o. Znojemská 94, Jihlava

Auditovaná stavba: výrobní prostory firmy

Auditované prostory: Výrobní prostory

Údaje z auditu:

Datum auditu: 10.4. 2013

Číslo objednávky/smlouvy: 011 130756

Měřicí metoda: ČSN EN 61340-5-1ed.2, ČSN EN 61340-4-5, ČSN EN 61340-2-3, ČSN EN 61340- 4-1, ANSI/ESD STM 3.1, ANSI/ESD STM 2.1, ČSN CLC/TR 61340-5-2

Typ měření: Rezistance vůči zemi (Rg), rezistance mezi 2 body (Rp-p), rezistance vůči uzemnitelnému bodu (Rgp).

Měřicí zařízení: PU 182.1, s.n. 235042, platnost kalibrace 6/2013
Měřicí sonda ITECO 9265.004R v.č. 142220
Digital Static Fieldmeter 99081, v.č. 990810615003, platnost kalibrace 11/2013

Měřicí napětí: 10V/100V

Zástupce zákazníka: Ing. Miloš Veselý

Audit provedl: Karel Janouch

Údaje uvedené v tomto protokolu se týkají pouze zkoušených objektů.

Protokol vypracoval: Janouch Karel

Podpis:

Vedoucí auditu: Janouch Karel

Podpis: