

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 316/2024 ze dne: 2. 7. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

Sécheron Hasler CZ, spol. s r.o.
objekt číslo 1651, Zkušební laboratoř Sécheron Hasler CZ
Podnikatelská 565, Běchovice, 190 11 Praha 9

Laboratoř poskytuje stanoviska a interpretace výsledků zkoušek.

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1	Životnostní zkoušky sinusovými vibracemi	SPL-P015 (ČSN EN 50206-1 ed. 2; EN 50206-1; ČSN EN 50206-2 ed. 2; EN 50206-2; IEC 60494-1 ed. 2; IEC 60494-2 ed. 2)	Pantografový sběrač proudu kolejového vozidla	-
2	Zkoušky rázy a vibracemi	SPL-P064 (ČSN EN 61373 ed. 2; ČSN EN 61373:2002; IEC 61373 ed. 2; IEC 61373:1999; EN 61373; EN 61373:1999)	Zařízení drážních vozidel	-
3	Zkoušky dielektrických vlastností střídavým napětím	SPL-P040 (ČSN EN 50124-1 ed. 2; EN 50124-1; ČSN EN 60077-1 ed. 2; EN 60077-1; IEC 60077-1 ed. 2; IEC 60077-1:1999; ČSN EN 60077-2 ed. 2; EN 60077-2; IEC 60077-2 ed. 2; IEC 60077-2:1999; ČSN EN IEC 60077-3 ed. 2; EN IEC 60077-3; IEC 60077-3 ed. 2; ČSN EN IEC 60077-4 ed. 2; EN IEC 60077-4; IEC 60077-4 ed. 2; IEC 62497-1 ed. 1.1)	Elektrická zařízení drážních vozidel	-

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 316/2024 ze dne: 2. 7. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

Sécheron Hasler CZ, spol. s r.o.
objekt číslo 1651, Zkušební laboratoř Sécheron Hasler CZ
Podnikatelská 565, Běchovice, 190 11 Praha 9

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
4	Vysokonapěťové zkoušky dielektrických vlastností impulzním napětím	SPL-P043 (IEC 60060-1, čl. 7; EN 60060-1, čl. 7; ČSN EN 60060-1, čl. 7; IEC 62497-1; EN 60077-1; ČSN EN 60077-1; EN 60077-2; ČSN EN 60077-2; EN IEC 60077-3; ČSN EN IEC 60077-3; EN IEC 60077-4; ČSN EN IEC 60077-4; EN 50124-1; ČSN EN 50124-1; IEC 60077-1:1999; IEC 60077-1; IEC 60077-2:1999; IEC 60077-2; IEC 60077-3; IEC 60077-4)	Elektrická zařízení drážních vozidel	-

¹ v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou,

² u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější platné vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

Vysvětlivky:

SPL-Pxxx - Zkušební procedury společnosti Sécheron Hasler CZ, spol. s r.o.