

SEZNAM AKREDITIRANIH PRESKUSNIH METOD

Julij, 2023

LIST OF ACCREDITED TEST METHODS

July, 2023

Veljavna Priloga k akreditacijski listini LP-016 je objavljena na spletni strani (The valid Annex to the accreditation certificate LP-016 is on the website): www.slo-akreditacija.si

Tabela / Table 1

| Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb metode)* / Type of scope: flexible (possibility of implementing minor modification of methods)* Mesto izvajanja: v laboratoriju / Site: the laboratory Področja preskušanja glede na vrsto preskušanja: - / Testing fields with reference to the type of test: - Področja preskušanja glede na vrsto preskušanca: vozila / Testing fields with reference to the type of test item: vehicles | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Št. No. | Oznaka dokumenta, ki opisuje metodo preskušanja <i>Identification of the document, describing the testing method</i> | Preskušana lastnost oziroma parameter <i>Characteristic or parameter tested</i> | Oprelitev preskusa (vrsta, princip oziroma tehnika preskusa) <i>Description of test (type of test, test principle or technique)</i> | Območje preskušanja <i>Range of testing</i> | Preskušanci (materiali, proizvodi) <i>Items tested (materials, products)</i> |
| 1. | Pravilnik št. 13 Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UN/ECE) – Enotne določbe o homologaciji vozil kategorij M, N in O v zvezi z zaviranjem: - Priloga 6 – metoda merjenja odzivnega časa pri vozilih, ki so opremljena s pnevmatskimi zavornimi sistemi - Priloga 7 – določbe o virih energije in napravah za shranjevanje energije (akumulatorjih energije) - Priloga 8 – določbe o posebnih pogojih za vzmetne zavorne sisteme | - odzivni čas pnevmatskega zavornega sistema - raven energije na hranilnikih energije delovnega zavornega sistema priklopnega vozila - tlak v kompresijski komori vzmetne zavore priklopnega vozila s pnevmatskim zavornim sistemom | - Meritev tlaka - Meritev časa | t < 1 sek, p < 1200 kPa | Vozila kategorije O |
| 2. | Pravilnik št. 55 Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UN/ECE) – Enotne določbe o homologaciji sestavnih delov mehanskih sistemov za spenjanje skupine vozil Priloga 6 - Preskušanje mehanskih naprav ali sestavnih delov za spenjanje | - trajna dinamična vzdržljivost | - dinamični preskus s približno sinusno obremenitvijo s številom nihajev obremenitve, ki ustreza materialu | | Mehanske naprave za spenjanje motornih vozil in njihovih priklopnikov Naprave kategorije A 50 - X |

| Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb metode)* / Type of scope: flexible (possibility of implementing minor modification of methods)* Mesto izvajanja: na terenu / Site: fieldwork Področja preskušanja glede na vrsto preskušanja: - / <i>Testing fields with reference to the type of test: -</i> Področja preskušanja glede na vrsto preskušanca: vozila / Testing fields with reference to the type of test item: vehicles | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Št. No. | Oznaka dokumenta, ki opisuje metodo preskušanja <i>Identification of the document, describing the testing method</i> | Preskušana lastnost oziroma parameter <i>Characteristic or parameter tested</i> | Opredelevitev preskusa (vrsta, princip oziroma tehnika preskusa) <i>Description of test (type of test, test principle or technique)</i> | Območje preskušanja <i>Range of testing</i> | Preskušanci (materiali, proizvodi) <i>Items tested (materials, products)</i> |
| 3. | Pravilnik št. 13 Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UN/ECE) – Enotne določbe o homologaciji vozil kategorij M, N in O v zvezi z zaviranjem: - Priloga 6 – metoda merjenja odzivnega časa pri vozilih, ki so opremljena s pnevmatskimi zavornimi sistemi - Priloga 7 – določbe o virih energije in napravah za shranjevanje energije (akumulatorjih energije) - Priloga 8 – določbe o posebnih pogojih za vzmetne zavorne sisteme | - odzivni čas pnevmatskega zavornega sistema - raven energije na hranilnikih energije delovnega zavornega sistema priklopnega vozila - tlak v kompresijski komori vzmetne zavore priklopnega vozila s pnevmatskim zavornim sistemom | - Meritev tlaka - Meritev časa | t < 1 sek, p < 1200 kPa | Vozila kategorije O |