



ZADÁNÍ SPECIFIKACE PRO PROVEDENÍ ZKOUŠKY ZPŮSOBILOSTI PROGRAM PT-01/2023/68

Zkušební metoda: kapilární - PT
Vzorek.č: S 27535
Název: plech se svarem
Typ/sektor: svar - w
Materiál: ocel
Rozměry: 300 x 200 x 10 mm

Specifikace zkoušky:

Zkouška podle: ČSN EN ISO 3452-1
Zkušební systém: IICe
Rozsah zkoušky: 100% délky krycí vrstvy svaru a kořen + TOZ (10 mm)
Vyhodnocení podle: ČSN EN ISO 23277, stupeň jakosti 3X

Další požadavky:

Po zkoušce vzorek očistit a odstranit vlastní značení.

Systém hodnocení vztažných hodnot

Popis činnosti	Max. počet bodů
Použití NDT metody / splnění zadání	20
○ Použití / volba správné techniky zkoušení	10
○ Stanovení podmínek zkoušení	8
○ Činnost po zkoušce (očištění vzorku)	2
Kontrola způsobilosti prostředků (měrky, spreje, lampa, UV metr...)	5
Nalezení indikací	30
○ Relevantní indikace	15
○ Nerelevantní a neregistrovatelné indikace	5
○ Určení polohy a velikosti indikací	10
Vyhodnocení indikací	33
○ Klasifikace indikací	13
○ Vyhodnocení přípustné indikace jako nepřipustné	5
○ Vyhodnocení nepřipustné indikace jako přípustné	15
Záznam - jednoznačnost a úplnost	7
Dodržení „Pokynů pro účastníky programu zkoušení způsobilosti“	5
CELKEM	100

V případě nejasností prosím kontaktovat koordinátora programu:

Ing. Lucie Zavadilová, E-mail: zavadiloval@atg.cz