

**Standardele din patrimoniul ASRO/CT 39 – Sudare și procedee conexe
2017-09-30**

039.13 - Sănătate și securitate și protecția mediului la sudare și procedee conexe

NCT – notă de confirmare + traducere

Nr. crt.	Indice	Titlu	Data aprobării	Metoda de adoptare	Data traducerii	Înlocuiește
1	SR EN 14717:2005	Sudare și procedee conexe. Listă de verificări referitoare la mediu	23/12/2005	NCT	30/11/2008	
2	SR EN ISO 10882-1:2012	Sănătate și securitate în sudare și procedee conexe. Prelevarea particulelor din aer și a gazelor din zona respiratorie a operatorului. Partea 1: Prelevarea particulelor din aer	30/03/2012	Anunț		SR EN ISO 10882-1:2003
3	SR EN ISO 10882-2:2003	Igienă și securitate în sudare și procedee conexe. Prelevarea particulelor din aer și a gazelor din zona respiratorie a operatorului. Partea 2: Prelevarea gazelor	22/07/2003	Filă de confirmare		
4	SR EN ISO 15011-1:2010	Igienă și securitate la sudare și procedee conexe. Metodă de laborator pentru prelevarea fumului și gazelor. Partea 1: Determinarea debitului de emisie de fum în timpul sudării cu arc electric și colectarea pentru analiză a fumului	31/03/2010	Anunț		SR EN ISO 15011-1:2003
5	SR EN ISO 15011-2:2010	Igienă și securitate la sudare și procedee conexe. Metodă de laborator pentru prelevarea fumului și gazelor. Partea 2: Determinarea debitului de emisie de monoxid de carbon (CO), dioxid de carbon (CO ₂), monoxid de azot (NO) și dioxid de azot (NO ₂) în timpul sudării cu arc electric, tăierii și găuririi	31/03/2010	Anunț		SR EN ISO 15011-2:2004
6	SR EN ISO 15011-3:2010	Igienă și securitate la sudare și procedee conexe. Metodă de laborator pentru prelevarea fumului și gazelor. Partea 3: Determinarea debitului de emisie de ozon în timpul sudării cu arc electric	31/03/2010	Anunț		SR EN ISO 15011-3:2003
7	SR EN ISO 15011-4:2006	Igienă și securitate la sudare și procedee conexe. Metodă de laborator pentru prelevarea fumului și gazelor. Partea 4: Fișe cu date despre fumuri	29/09/2006	NCT	31/07/2009	
	SR EN ISO 15011-4:2006/A1:2009	Igienă și securitate la sudare și procedee conexe. Metodă de laborator pentru prelevarea fumului și gazelor. Partea 4: Fișe cu date despre fumuri. <i>Amendament 1</i>	31/07/2009	Traducere		

Nr. crt.	Indice	Titlu	Data aprobării	Metoda de adoptare	Data traducerii	Înlocuiește
8	SR EN ISO 15011-5: 2012	Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Metodă de laborator pentru prelevarea fumului și gazelor. Partea 5: Identificarea produselor de degradare termică generală la sudarea sau tăierea produselor compuse în întregime sau parțial din materiale organice, prin piroliză-cromatografie în fază gazoasă-spectrometrie de masă	30/03/2012	Anunț		
9	SR EN ISO 15012-1: 2013	Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Echipament de captare și de filtrare a fumului de sudare. Partea 1: Cerințe referitoare la încercările și marcarea eficacității de separare	30/09/2013	NCT	29/11/2016	SR EN ISO 15012-1:2005
10	SR EN ISO 15012-2: 2008	Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Echipament de captare și de filtrare a fumului de sudare. Partea 2: Determinarea debitului volumic de aer minim al gurilor și duzelor de captare	30/09/2008	NCT	29/11/2016	
11	SR EN ISO 15012-4: 2016	Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Echipament de captare și de filtrare a fumului de sudare. Partea 4: Cerințe generale	31/10/2016	Traducere		
12	SR EN ISO 25980: 2015	Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Perdele, benzi și ecrane transparente pentru procedee de sudare cu arc electric	31/03/2015	Traducere		SR EN 1598: 2012
13	SR ISO/TR 13392: 2015	Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Componentele fumurilor la sudarea cu arc electric	31/07/2015	Traducere		
14	SR ISO/TR 18786: 2015	Sănătate și securitate la sudare. Ghid pentru evaluarea riscurilor în activitățile din fabricația prin sudare	31/07/2015	Traducere		

Prelucrare: Petru Țenchea