

DIN 85004-9:2008-12 (D/E)

Rohrleitungen aus Kupfer-Nickel-Legierungen - Teil 9: Grundlagen für die Durchstrahlungsprüfung; Text Deutsch und Englisch

Pipelines of copper-nickel-alloys_- Part_9: General principles for the radiographic examination; Text in German and English

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
1	Scope	5
2	Normative references	5
3	Prüfverfahren und Prüfklassen	6
3	Test procedures and test classes	7
4	Filmsysteme und Verstärkerfolien, digitale Detektoren	7
5	Optische Dichte des Films, Mindestgrauwert und Mindest-Signal/ Rauschverhältnis bei digitalen Systemen, Bildgüte, Kontrollkörper	8
5.1	Optische Dichte des Films	8
5.2	Mindestgrauwert und Mindest-Signal/Rauschverhältnis bei digitalen Systemen	8
5.3	Bildgüteprüfer	8
4	Film systems and screens, digital detectors	9
5	Optical film density, minimum grey value and minimum signal/noise ratio for digital systems, image quality and indicators	9
5.1	Optical density of film	9
5.2	Minimum grey value and minimum-signal/noise ratio for digital systems	9
5.3	Image quality indicator	9
6	Aufnahmeanordnung und Abstände	12
6	Test arrangement and distances	13
7	Bedingungen der Filmbetrachtung und Auswertung	23
8	Prüfbericht	23
7	Conditions of film observation and evaluation	24
8	Test report	24