

	TESYDO, s.r.o. - Certifikační orgán pro certifikaci osob	500-F29
	OVĚŘENÍ ZRAKOVÉ SCHOPNOSTI	

Určeno pro prokázání zrakové schopnosti dle ČSN EN ISO 9712 čl. 7.4

Příjmení, jméno, titul	
Datum a místo narození	

Při ověření zrakové schopnosti výše uvedené osoby bylo zjištěno:

1. Schopnost vidění na blízko

Čtení písma Jägrova testu č. 1 nebo písma Times Roman N 4,5 nebo ekvivalentního písma (výška písma je 1,6 mm) ze vzdálenosti nejméně 30 cm jedním nebo oběma očima.

bez korekce s korekcí

Shora uvedená osoba je: SCHOPNA NESCHOPNA

2. Schopnost vidění na dálku

Pro provádění všeobecných (přehledových) zkoušek metodou VT, musí být prokázáno vidění na dálku se standartním optotypem - stupeň ostrosti 0,63 - minimálně jedním okem s korekcí nebo bez korekce na vzdálenost větší než 4 m v souladu s normou ČSN EN ISO 8596.

bez korekce s korekcí

Shora uvedená osoba je: SCHOPNA NESCHOPNA

3. Schopnost rozlišení barev (barvocit)

Schopnost rozlišení barev musí být dostatečná tak, aby uchazeč rozeznal a rozlišil kontrast mezi barvami nebo odstíny šedi, které se používají v NDT metodě podle určení zaměstnavatele.

a) Základní barvocit – při použití pseudoisochromatických tabulek (např. ISHIHARA - test)

Shora uvedená osoba má základní barvocit: NEPORUŠEN PORUŠEN

b) Dodatečné požadavky podle určení zaměstnavatele

Žádné dodatečné požadavky

Shora uvedená osoba dodatečné požadavky: SPLŇUJE NESPLŇUJE

Datum:

Jméno, podpis a razítko

(očního lékaře, odborníka v optometrii, nebo jinou lékařsky uznanou osobou)

Ověření zaměstnavatelem

(Jméno, podpis a čitelný otisk razítka firmy)

Citace z článku 7.4 ČSN EN ISO 9712:2013 Požadavky na zrakové schopnosti – všechny stupně

„Uchazeč musí prokázat písemným dokladem uspokojivé zrakové schopnosti v souladu s následujícími požadavky:

- a) ostrost vidění na blízko musí umožnit čtení Jaeger testu číslo 1 nebo písma Times Roman N 4,5 nebo ekvivalentního písma (mající výšku písma 1,6 mm) ze vzdálenosti nejméně 30 cm jedním nebo oběma očima, bez korekce nebo s korekcí;
- b) schopnost vidění barev musí být dostatečná k tomu, aby uchazeč mohl rozeznávat a rozlišovat kontrast mezi barvami nebo odstíny šedi, které se používají v NDT metodě podle určení zaměstnavatele.

V návaznosti na certifikaci musí být testy ostrosti vidění na blízko prováděny jedenkrát ročně a musí být ověřeny zaměstnavatelem.“