

## TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

VELVANA akciová společnost VELVARY	<b>Servo - neutralizační čínidlo</b>	TP 48/01 Strana 1/1
--	--	------------------------

### 1. Předmět

1.1 Tyto technické parametry výrobku platí pro výrobu, zkoušení a dodávání výrobku **Servo - neutralizační čínidlo**.

1.2 **Servo - neutralizační čínidlo** je 40%ní roztok hydroxidu sodného.

1.3 **Servo - neutralizační čínidlo** je alkalický přípravek určený pro úpravu a neutralizaci cirkulující vody znečištěné ropnými látkami a saponáty v čistírně vod mycí linky.

### Technické parametry výrobku

Servo - neutralizační čínidlo musí odpovídat těmto stanoveným parametrům:

UKAZATEL JAKOSTI	HODNOTY	ZKOUŠÍ SE PODLE
Vzhled	bezbarvá olejovitá kapalina	vizuálně
Hustota při 20°C v kg/m <sup>3</sup> v rozmezí	1 385 až 1 429	PP č. 45/01
Obsah sušiny (navážka 1 g) při 105°C za 20 hodin v % hm.	39 (informativní hodnota)	PP č. 45/02

### 3. Vzorkování

Servo - neutralizační čínidlo se vzorkuje podle PP č. 45/14.

### 4. Zkoušení

Při zkoušení v chemických laboratořích je nutno se řídit pokyny obsaženými v ČSN 01 8003.

### 5. Dodávání

Způsob dodávání a způsob dopravy Servo - neutralizačního čínidla je předmětem kupní smlouvy, ale musí být v souladu s právními předpisy.

### 6. Skladování

Skladujte v původních, neporušených, dokonale uzavřených obalech v krytých, chladných skladech. Chraňte před mrazem!

Vydání č.:	3
Datum vydání:	24.4.2006
Účinnost:	27.4.2006
Nahrazuje:	PND 31-648-96

Vypracoval:	Ing. Vladimír Havel	
Schválil:	Ing. Jan Skolil	

Výtisk č.: