

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE VÝROBKU

---

**Název: XYLEN PETROCHEMICKÝ**

Synonyma: dimethylbenzen

Sumární vzorec:  $C_6H_4(CH_3)_2$

Vzhled: Čirá, vodojasná , až slabě nažloutlá kapalina

CAS: 1330-20-7

EINECS : 215-535-7

<b>PARAMETR</b>	<b>M.J</b>	<b>SPECIFIKACE</b>
Obsah nearomátů	% (m/m)	max. 0,5
Obsah benzenu	% (m/m)	max. 0,01
Obsah toluenu	% (m/m)	max. 0,1
Celkový obsah C8 aromátů	%(m/m)	min. 90
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	860-870
Hustota při 20°C	kg/m <sup>3</sup>	860-870
Obsah sirovodíku		nepřítomný
Zkouška na merkaptany		nepřítomný
index lomu při 20°C		max. 1,5
Obsah organických chloridů	mg/kg	max. 1,5
barva		max. 10

---

**Balení: kontejner á 1000 l, sud 200 l**