

# OMV Qualitätszertifikat

erstellt am: 01.08.23



Produktnummer: **493100**

Produktname: **OMV EcoSmart Diesel**

Empfänger: **Slovakia, Hungary, Croatia, Slovenia, Czech Republic**

Lieferung vom: **02.08.2023**

aus Behälter: **T-8008**

## Physikalisch - chemische Eigenschaften

Gesamtverschmutzung	<b>&lt; 24</b>	mg/kg
Dichte bei 15°C	<b>836,7</b>	kg/m <sup>3</sup>
Schwefel	<b>7,4</b>	mg/kg
CFPP	<b>-6,0</b>	°C
Cetanzahl	<b>55,8</b>	
Cetanzahlindex	<b>55,8</b>	CI
Flammpunkt	<b>77,3</b>	°C
Leitfähigkeit	<b>227,0</b>	pS/m
Polyaromaten	<b>2,7</b>	%M
Siedeanalyse 50%	<b>280,0</b>	°C
Siedeanalyse 90%	<b>341,0</b>	°C
Siedeanalyse 10%	<b>229,0</b>	°C
Siedeanalyse 250°C	<b>31,0</b>	%V
Siedeanalyse 350°C	<b>92,0</b>	%V
Viskosität bei 40°C	<b>3,2</b>	mm <sup>2</sup> /s
FAME inkl. UCOME	<b>6,9</b>	%V
HVO	<b>0,0</b>	%V
Bioanteil	<b>6,9</b>	%V

Qualitätskontrolle zertifiziert nach ISO 9001 , ISO 14001, ISO 50001, ISO 45001 / Quality Control certified according to ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, ISO 45001

**Achtung: Die zugehörigen Sicherheitsdatenblätter und Lieferspezifikationen sind unbedingt zu beachten !**

**Alle nicht ausdrücklich bekanntgegebenen Prüfwerte entsprechen den jeweiligen OMV - Lieferspezifikationen.**

Dieses Zertifikat wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

OMV Downstream GmbH  
Raffinerie Schwechat  
Qualitätskontrolle Schwechat

Mannswörther Straße 28  
2320 Schwechat, Austria  
Tel. Nr.: +43 1 40440 / 43425

Ersteller: Pötz

Leiter Qualitätskontrolle: i.V. Dr. A. Rögner