



**Zeichengenehmigungsausweis Nr.: HE 032 / 20 - 05**  
**Mark Approval Certificate No.**

(Nur gültig mit umseitigen Bedingungen / only valid with terms and conditions overleaf)


**Genehmigungsinhaber:** CTP GmbH  
*licence holder* Saalfelder Str. 35 h  
D – 07338 Leutenberg

**Fertigungsstätte:** CTP GmbH  
*manufacturing location* Saalfelder Str. 35 h  
D – 07338 Leutenberg

**Erzeugnis:** **PRO-TEC Octane Premium**  
*product*

**Prüfzeichen:** Wirksamkeit geprüft  
*test mark* effectiveness tested

Zertifiziert durch



**THÜRINGEN**  
ID 8151.118.14.20  
[www.tuev-thueringen.de](http://www.tuev-thueringen.de)

**Wirksamkeit geprüft**  
**effectiveness tested**

**DIN EN ISO 5164**  
- Erhöhung der Oktanzahl (ROZ)  
- increase of research octane number (RON)

**Zeichengenehmigungsgrundlage/ basis of mark approval:**

**Qualitätsprüfbericht:** QS 2AU-24485  
*quality inspection report*

**Zeichengenehmigungsvertrag:** ZGV 8151.13.20  
*mark approval contract*

Dieser Ausweis gilt bis zum 30. Juni 2021.

This certificate is valid until 30<sup>th</sup> June 2021.

Eine Veröffentlichung dieses Ausweises ist ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht gestattet.  
*The publishing of that certificate needs the written approval of the testing centre.*

TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG  
Ichtershäuser Straße 32  
D-99310 Arnstadt

23.07.2020

Ausstellungsdatum  
*date of issue*



Dipl.-Ing. (FH) N. Döbrich  
Prüfingenieur / test engineer