

GUTACHTEN Nr.: 49280

Datum: 10.03.2020



Dieses Bild dient nur der Identifikation und stellt nicht die Originalgröße bzw. die tatsächliche Farbe dar.

## EDELSTEINGUTACHTEN

Name des Steines	Tansanit	Maße (mm)	10,26 x 8,00 x 5,49
Mineralname	natürlicher Zoisit	Schliffart und -form	Oval, facettiert
Gewicht (ct)	3,356	Oberteil	brillantiert
Farbe	blau (III)	Unterteil	4 Facettenkränze
Transparenz	transparent	Finish/ Proportionen	sehr gut / gut
Reinheit	kleinste Einschlüsse (B)	Gesamtschliff	gut

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Farb- qualität
extra fein	sehr gut		gut		mittel		niedrig		
A	B	C	D	E	F	G	H	I	Reinheit
augenrein	kleinste Einschl.	sehr kleine Einschl.	kleine Einschl.	mittlere Einschl.	starke Einschl.	grobe Einschl.	sehr grobe Einschl.	undurch- sichtig	

Bemerkungen

### Zweck der Begutachtung:

Graduierung und  
Ermittlung des Wiederbeschaffungswertes im Detail-/Einzelhandel

**SCHÄTZWERT: € 2.100,--**

in Worten: --zweitausendeinhundert--



Stampiglie und Unterschrift des Gutachters



**INTERNATIONAL  
GEMOLOGICAL  
INSTITUTE**

**SCIENTIFIC LABORATORY FOR THE IDENTIFICATION AND GRADING  
OF DIAMOND AND COLORED STONES  
EDUCATIONAL PROGRAMS**

**Expertise issued by IGI bvba**

1/7 Schupstraat, 2018 Antwerp - Belgium  
Tel. +32 3 401 08 88 - Fax +32 3 232 07 58  
E-mail : info@igi.org  
www.igiworldwide.com

**COLORED STONE  
REPORT**

This report is a statement of the colored stone's  
identity and grade including all relevant information.

**NUMBER 250671471**

**ANTWERP, February 9, 2017**

**LABORATORY REPORT (ORIGINAL)**

**TO WHOM IT MAY CONCERN.**

<b>SPECIES</b>	<b>NATURAL ZOI SITE</b>
<b>VARIETY</b>	<b>NATURAL TANZANITE</b>
<b>SHAPE AND CUT</b>	<b>OVAL MIXED CUT</b>
<b>WEIGHT</b>	<b>3.35 CARATS</b>
<b>MEASUREMENTS</b>	<b>10.27 x 8.03 x 5.51 mm</b>
<b>COLOR</b>	<b>VIOLETISH BLUE</b>
<b>TRANSPARENCY</b>	<b>TRANSPARENT</b>
<b>CHARACTERISTICS</b>	<b>NATURAL INCLUSION(S) PATTERN</b>



See terms and conditions on reverse



0 Security features included in this document are hologram, watermarked paper and additional features not listed, that, as a composite, exceed industry security standards.