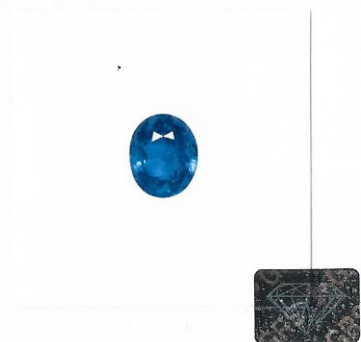


## GEMSTONE REPORT

EDELSTEINBERICHT  
RAPPORT DE PIERRE PRÉCIEUSE

No. GRS2017-057267  
Date 23rd May 2017  
Object One faceted gemstone  
Identification Natural Sapphire



Weight 4.64 ct  
Dimensions 11.08 x 8.93 x 5.23 (mm)  
Cut brilliant/step (4)  
Shape oval  
Color blue  
Comment No indication of thermal treatment

### Origin

Gemmological testing revealed characteristics corresponding to those of a natural sapphire from:

Madagascar

GRS

  
Dr. A. Peretti FGG FGA  
**GRS** GEMRESEARCH  
SWISSLAB® *European Geologist*

© GRS Gemresearch Swisslab AG, P.O. Box 3628, 6002 Lucerne, SWITZERLAND



2017-057267



Code Use  
See Help  
INTERNET  
[www.gemresearch.com](http://www.gemresearch.com)  
[www.swissreports.net](http://www.swissreports.net)

GUTACHTEN Nr.: 49539

Datum: 30.04.2020



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

## KORUNDGUTACHTEN

Name des Steines	Saphir	Maße (mm)	11,06 x 8,93 x 5,20
Mineralname	natürlicher Korund	Schliffart und -form	Oval, facettiert
Gewicht (ct)	4,648	Oberteil	brillantiert
Farbe	blau (V)	Unterteil	4 Facettenkränze
Transparenz	transparent	Finish/ Proportionen	gut / mittel
Reinheit	mittlere Einschlüsse (E)	Gesamtschliff	mittel

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	

NTE	TE	TE 1	TE 2	TE 3	TE 4	TE 5
keine Anzeichen eines thermischen Verfahrens	Anzeichen eines thermischen Verfahrens	Anzeichen eines thermischen Verfahrens mit geringfügigen Rückständen in Heilungsrissen		Anzeichen eines thermischen Verfahrens mit moderaten Rückständen in Heilungsrissen		Anzeichen eines thermischen Verfahrens mit signifikanten Rückständen in Heilungsrissen
		C 1		C 2		C 3
		Anzeichen eines thermischen Verfahrens mit geringfügigen Rückständen in Kerben/ Hohlräumen		Anzeichen eines thermischen Verfahrens mit moderaten Rückständen in Kerben/ Hohlräumen		Anzeichen eines thermischen Verfahrens mit signifikanten Rückständen in Kerben/ Hohlräumen

### Bemerkungen

Die gemmologischen Merkmale dieses Saphirs deuten auf den Typ *Madagaskar* hin.  
Gemstone Report: GRS2017-057267

### Zweck der Begutachtung:

Graduierung und Ermittlung des Wiederbeschaffungswertes im Detail-/Einzelhandel

**SCHÄTZWERT: € 5.500,--**

in Worten: --fünftausendfünfhundert--



Stampiglie und Unterschrift des Gutachters