

# 慧眼 识珀

## 无为老师教你明眼分辨天然琥珀

颠覆繁杂、鱼目混珠的琥珀市场的三观 ◎ 从最真实的角度认识琥珀、收藏琥珀  
充分了解天然真品与仿造品、优化品的区别之处 ◎ 不必再为昂贵的琥珀制品而倾囊  
不会再因为被商家忽悠而懊悔 ◎ 教你如何才能收藏到自己心仪的天然琥珀真品

无为◎著

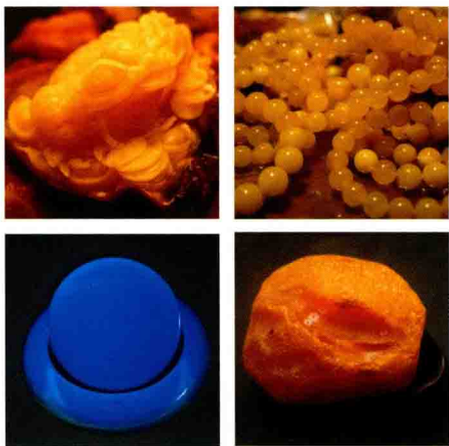
Identify the  
Authenticity of  
Natural Amber



慧眼  
识珀

无为老师教你明眼分辨天然琥珀

Identify the Authenticity of  
Natural Amber 无为◎著



 中国经济出版社  
CHINA ECONOMIC PUBLISHING HOUSE

北京

## 图书在版编目 ( CIP ) 数据

慧眼识珀: 无为老师教你明眼分辨天然琥珀 / 无为著.

北京: 中国经济出版社, 2015.6

ISBN 978-7-5136-3798-5

I. ①慧… II. ①无… III. ①琥珀—鉴赏 IV. ①TS933.23

中国版本图书馆CIP数据核字 ( 2015 ) 第 074114号

责任编辑 彭欣

责任审读 霍宏涛

责任印制 巢新强

封面设计 久品轩

出版发行 中国经济出版社

印刷者 北京科信印刷有限公司

经销者 各地新华书店

开本 710mm × 1000mm 1/16

印张 11.5

字数 100千字

版次 2015年6月第1版

印次 2015年6月第1次

定价 88.00元

广告经营许可证 京西工商广字第8179号

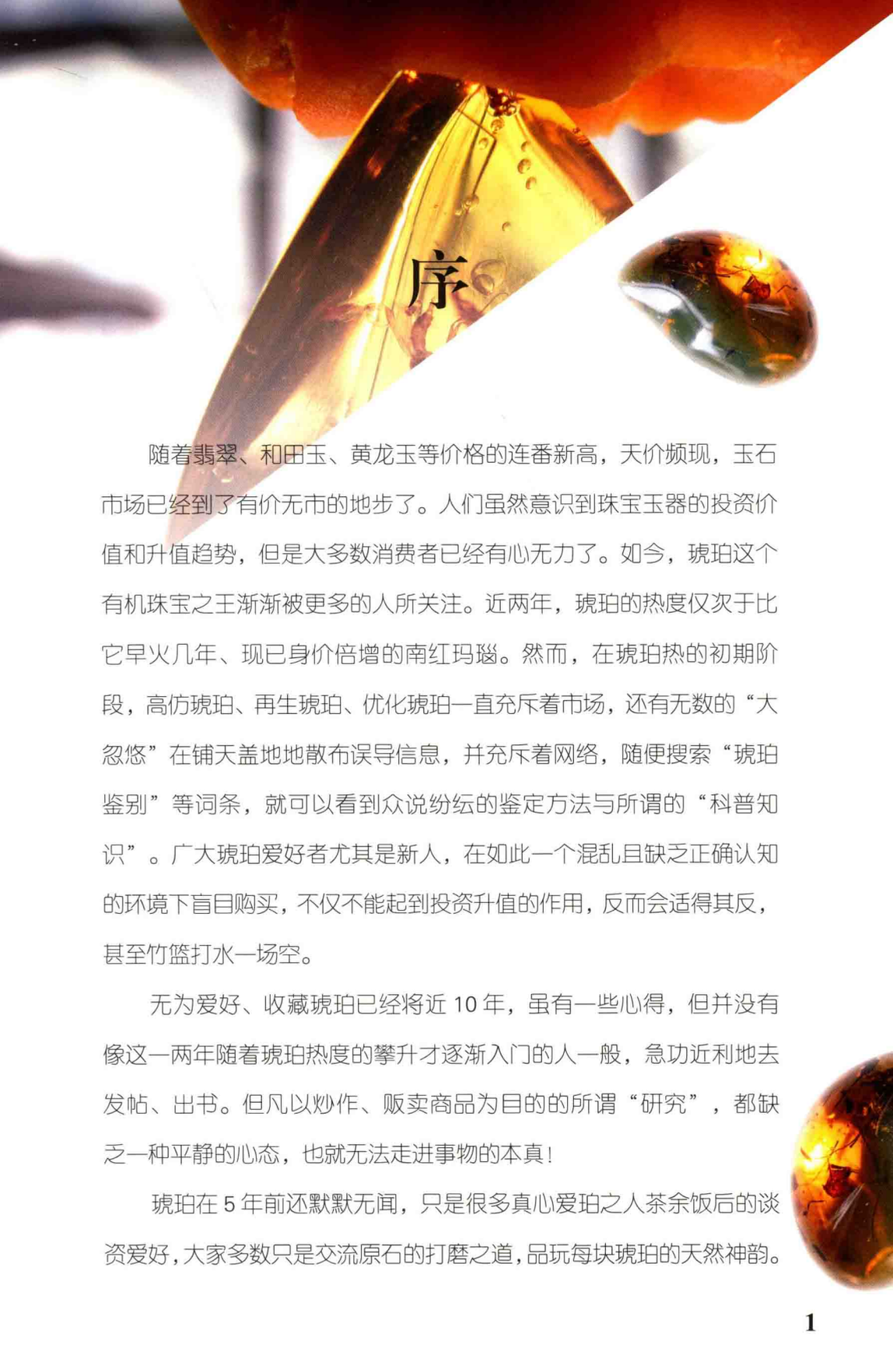
中国经济出版社 网址www.economyph.com 社址 北京市西城区百万庄北街3号 邮编100037

本版图书如存在印装质量问题, 请与本社发行中心联系调换 ( 联系电话: 010-68330607 )

版权所有 盗版必究 ( 举报电话: 010-68355416 010-68319282 )

国家版权局反盗版举报中心 ( 举报电话: 12390 )

服务热线: 010-88386794



# 序

随着翡翠、和田玉、黄龙玉等价格的连番新高，天价频现，玉石市场已经到了有价无市的地步了。人们虽然意识到珠宝玉器的投资价值 and 升值趋势，但是大多数消费者已经有心无力了。如今，琥珀这个有机珠宝之王渐渐被更多的人所关注。近两年，琥珀的热度仅次于比它早火几年、现已身价倍增的南红玛瑙。然而，在琥珀热的初期阶段，高仿琥珀、再生琥珀、优化琥珀一直充斥着市场，还有无数的“大忽悠”在铺天盖地地散布误导信息，并充斥着网络，随便搜索“琥珀鉴别”等词条，就可以看到众说纷纭的鉴定方法与所谓的“科普知识”。广大琥珀爱好者尤其是新人，在如此一个混乱且缺乏正确认知的环境下盲目购买，不仅不能起到投资升值的作用，反而会适得其反，甚至竹篮打水一场空。

无为爱好、收藏琥珀已经将近 10 年，虽有一些心得，但并没有像这一两年随着琥珀热度的攀升才逐渐入门的人一般，急功近利地去发帖、出书。但凡以炒作、贩卖商品为目的的所谓“研究”，都缺乏一种平静的心态，也就无法走进事物的本真！

琥珀在 5 年前还默默无闻，只是很多真心爱珀之人茶余饭后的谈资爱好，大家多数只是交流原石的打磨之道，品玩每块琥珀的天然神韵。

而这一两年关于琥珀蜜蜡的各大贴吧、论坛等如雨后春笋般层出不穷，其中言论也是各怀鬼胎。无为刚开始还会去解答一些珀友的疑问，分享自己的心得、经验，但每当说出行业实情与如何辨别真伪时，总会被删帖、封号。2012年，出于珀友们的强烈要求无为自己创建了“爱琥珀”这个论坛，并在里面将如何使用荧光法来鉴别天然与人工琥珀、优化琥珀，以及各种琥珀种类的划分都进行了一一介绍。但是没过1年，论坛也被人黑掉了。既然网络阻止真实信息的曝光，那无为只有将多年的经验书写成册，希望众多爱珀之人免于受到黑心商人的欺骗，也希望更多人能够以合理的价格收获到心仪的、能够长久保值并升值的纯天然非人工化琥珀。

无为在本书中对于压制再生琥珀和塑料高仿品仅做简单介绍，这些东西在任何正规的珠宝鉴定部门基本都可以鉴定出来。我只告诉大家一点，当今琥珀原石都是论克计价的，品相完美的琥珀制品怎么可能价格低廉呢？在如今这个成本为王的年代，便宜往往就是陷阱，捡漏是卖家与买家经验与知识的较量，如果自己不是卖家专业，还是远离如此之“漏”吧！

本书是无为谈琥珀系列的第一本，主要讲述当下大家最关心的几个问题：

- ①什么是优化琥珀；
- ②为什么优化琥珀不具有收藏价值；
- ③当今市场上优化琥珀的种类；
- ④如何通过荧光对比法来准确区分优化琥珀；
- ⑤天然琥珀的品种和价值排序；
- ⑥当今最值得拥有的琥珀品种有哪些。



# 目 录

## 第一章 真正的纯天然琥珀

### 一、什么是琥珀 /1

### 二、目前世界上珠宝级别琥珀的主要产地和品种 /1

#### 1. 波罗的海矿区的琥珀介绍 /1

#### 2. 加勒比海(多米尼加和墨西哥)矿区的琥珀介绍 /25

#### 3. 缅甸矿区的琥珀介绍 /31

#### 4. 中国抚顺矿区的琥珀介绍 /36

### 三、优化琥珀及其主要品种 /39

#### 1. 国家鉴定标准 /40

#### 2. 花珀——最常见最普及的优化品种 /42

#### 3. 血珀——最受新人追捧的优化品种 /44

#### 4. 珍珠蜜、鸡蛋蜜——看着最神奇的伪天然品种 /46

#### 5. 染色绿珀——不是看着绿才叫绿珀 /49

#### 6. 覆膜琥珀——伪阴雕琥珀 /53

#### 7. 明珀(水珀)——过度压清的产品 /57

#### 8. 烤色鸡油黄蜜蜡——各种做旧技术打造的所谓传世老蜜 /59

#### 四、目前市场上最常见的假冒琥珀仿品 /63

1. 压制再生琥珀——从十八世纪延续至今的高科技制品 /63
2. 塑料高仿品——从赛璐珞到马丽散等聚合树脂制品 /72
3. 柯巴树脂——各种产地的天然树脂仿品 /77

## 第二章 荧光鉴别法的应用

### 一、人工烤色血珀全过程及原理讲解 /85

### 二、荧光鉴别的具体方法及运用 /94

1. 用荧光来区分琥珀的主要产地 /94
2. 用荧光法来区分波罗的海压清金珀与天然金珀 /99
3. 用荧光法来区分天然血珀与烤色血珀 /103
4. 用荧光法来区分天然鸡油黄蜜蜡与人造烤色鸡油黄蜜蜡 /115

## 第三章 琥珀的价值分类

### 一、价值较高的琥珀品种 /122

### 二、何为矿珀，何为海漂 /129

### 三、海漂与矿珀的价值区别 /135

### 四、目前主要产地的琥珀品种及价值排序 /138

1. 波罗的海矿区 /138
2. 加勒比海矿区(墨西哥和多米尼加) /142
3. 缅甸矿区 /145

## 第四章 无为老师鉴定真言及琥珀的各种功效

### 一、当今琥珀鉴定方法的七宗罪 /151

1. 琥珀鉴定方法第一宗罪——人尽皆知的盐水法 /151
2. 琥珀鉴定方法第二宗罪——用心不良的火烧法 /152
3. 琥珀鉴定方法第三宗罪——故弄玄虚的刀削针挑法 /152
4. 琥珀鉴定方法第四宗罪——缺乏物理常识的静电实验法 /153
5. 琥珀鉴定方法第五宗罪——需要武林高手来完成的听声辨识和

手感辨识法 /153

6. 琥珀鉴定方法第六宗罪——时过境迁的洗甲水、乙醚试剂测试法 /153

7. 琥珀鉴定方法第七宗罪——七言八语误人子弟的各种奇葩鉴定法 /154

### 二、琥珀的药用价值、保健功效和使用方法 /155

### 三、品玩琥珀十余年心得 /163

## 附录

当代琥珀蜜蜡谬论杂谈 /165

珀镜重圆 /171

我，为琥珀狂 /172

珀之泪 /174

## 后记

# 第一章

## 真正的纯天然琥珀

### 一、什么是琥珀

琥珀就是几千万年前的树脂的化石，一种完全石化的物质，是天然的有机宝石，也是世界上最轻的宝石。

琥珀的化学分子式为  $C_{10}H_{16}O$ ，主要成分是碳、氢和树脂及挥发性油脂。波罗的海矿区的琥珀，含有丰富的琥珀松香酸、琥珀银松酸、琥珀酯醇、琥珀松香醇、琥珀酸等，其中琥珀酸是琥珀具有药用价值的关键成分。

### 二、目前世界上珠宝级别琥珀的主要产地和品种

世界上琥珀产地多达几十个，但是能够产出作为珠宝级的琥珀的原产国却寥寥无几，目前主要有四大产区。

#### 1. 波罗的海矿区的琥珀介绍

波罗的海矿区是世界上珠宝级琥珀产量最大的矿区，它的产量占据了全球琥珀产量的 90%，也是备受我国琥珀爱好者喜爱的蜜蜡的主产区，盛产各种高品质蜜蜡原矿石。

其琥珀成型年代主要集中在 3500 万 ~ 4000 万年之间，是由松柏科树

脂石化所形成，莫氏硬度为2.5。

波罗的海矿区主要包括波罗的海沿岸的波兰、立陶宛、丹麦、俄罗斯（加里宁格勒）、拉脱维亚、德国、爱沙尼亚这七个国家。

### (1) 波兰琥珀原石

波兰是世界上琥珀储量最丰富的国家之一，也是琥珀文化大国。其北部盛产波罗的海琥珀，因此，位于波罗的海之滨的格但斯克由此成为了欧洲琥珀加工企业的主要集中地和世界上最大的琥珀集散地，被人们称为“琥珀之都”。

波兰人开采琥珀已经有几千年的历史。早在古罗马时期，波兰人开采、制作琥珀的技术就达到了相当高的水准。当时罗马的很多达官贵人都爱好收藏琥珀制品，因此形成了一条从琥珀产地波罗的海通往罗马的“琥珀大道”。

波兰琥珀有海漂和矿珀两种，总体质量都很好，矿皮薄、肉质厚重细腻，以黄蜜居多。



波罗的海琥珀原石



波兰琥珀原石



波兰琥珀原石



波兰琥珀原石

慧眼识珀

——无为老师教你明眼分辨天然琥珀



波兰极品海漂蜜蜡原石



波兰极品海漂蜜蜡原石（底部）



波兰极品海漂蜜蜡原石透光图（仅用手电即可照透全身，这种通透度是普通矿珀不能企及的）



波兰极品鸡油黄成品代表作

## （2）立陶宛琥珀原石

立陶宛紧邻波兰，也是一个琥珀产出大国，共同产出矿珀和海漂，矿源质量跟波兰十分接近。当地以糖蜜原石和质地极其润透的鸡油黄而闻名。立陶宛也是琥珀文化大国，当地唯一产出的宝石就是琥珀，所以历来不乏一些喜爱且有实力的贵族热衷于收藏琥珀原石。在波兰琥珀节上，幸运的话我们能够见到这些藏家的后人们展卖的已经传世几百年的老蜜蜡原石。

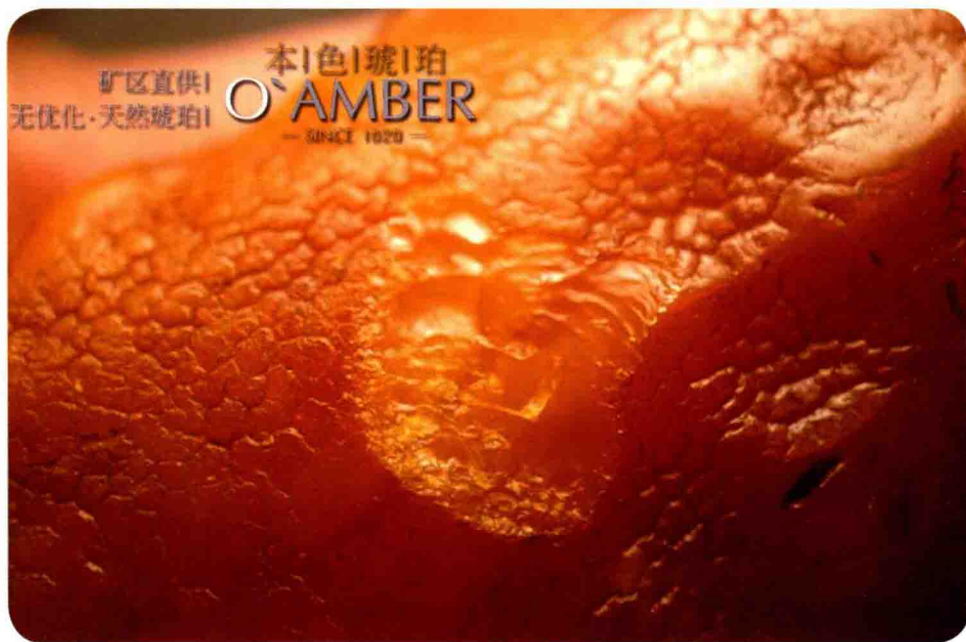


立陶宛琥珀原石图组





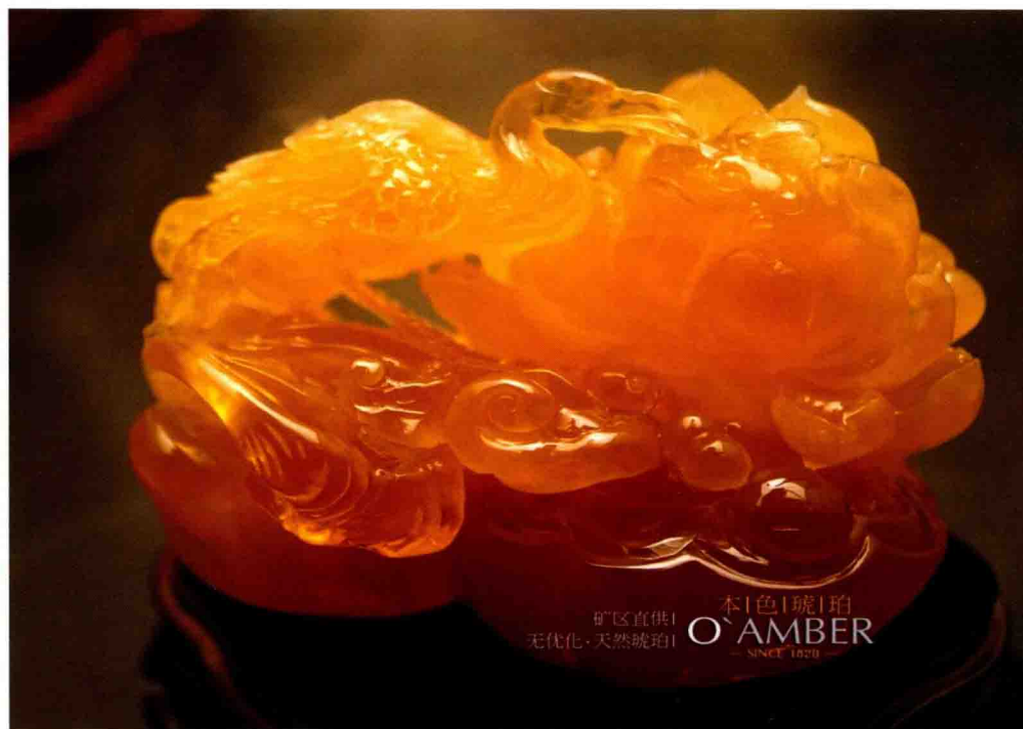
立陶宛极品海漂鸡油黄大原石



立陶宛极品海漂鸡油黄大原石局部放大图(肉色不仅色度浓郁,而且润度极高)



立陶宛极品海漂鸡油黄大原石透光图（通透度一流）



立陶宛顶级海漂籽料鸡油黄原石雕刻的成品

在立陶宛流传着这样一个神话传说——女神 Jurate 爱上了渔夫 Kastytis，两人幸福地生活在波罗的海深处的琥珀宫里。当雷电之神 Perkunas 发现女神与一个普通人相爱时，被激怒了，他用闪电击碎了琥珀宫，杀死了渔夫。海浪把一颗颗由完整树脂形成的小海漂籽料原石冲到岸边，人们认为这些小籽料就是女神的眼泪。

这就是我们常说的琥珀中“天使之泪”的故事由来。



“天使之泪”（由一滴完整树脂形成的海漂籽料）



巨型“天使之泪”（很稀有）