缅甸黑乌沙翡翠赌石交易技巧

为了进一步了解乌砂石,我们从乌砂石的多个角度去认识:

产地: 玉石商人极为注重玉石厂口,厂口不同,其种色也不同,有名的坑口出产上等乌砂石如: 老帕敢、后江石等,较差的如:南奇厂口。一个经历丰厚的玉石商人,在未看货之前,总会随口问是那个厂口出产的,以作为根本的参考判别。

老帕敢:乌砂石质密,皮薄,呈灰黑色,常生正、浓、阳、匀、种底色水、皆臻上品之老坑种。

后江石: 大都呈灰或黑色,石小约 0.5kg 以下,玉质绵密仔细,水头实足,常出艳水绿或阳水绿等高档色料,有称"小辣椒"或直称"后江有水"。

南奇厂口:多半偏灰黑色带蓝,小石较有佳作,种色均佳。玉石越大则较难有高翠。大体来说,里手一看即可略知出自於那个厂口。

缅甸黑乌沙翡翠赌石交易技巧

黑乌沙赌石是翡翠赌石毛料中比较常见的一种赌石类型,属于缅甸翡翠古河床沙矿之中的砾石状赌石。翡翠古河床沙矿是缅甸翡翠矿床的最主要类型,不仅产出主要的赌石毛料,同时也是产出翡翠赌石的皮壳类型最多的,有白盐沙皮、黄沙皮、灰沙皮、红沙皮、黑乌沙皮、水翻沙皮等等,其中黑乌沙赌石是翡翠砾石状赌石中产量最大、赌性最强、变数最多的翡翠毛料。

在黑乌沙翡翠赌石的表层附着有一些暗绿色[~]黑绿色的绿泥石类粘土物质 皮层,皮层乌黑,质地松软,与内部的翡翠有明显的差别(图 1)。由于内部翡翠被覆盖在表面的黑乌沙皮层所掩盖,很难根据皮壳的特征来预测内部翡翠质量的好坏,在赌石行内有"十赌九垮"之说。在购买黑乌沙赌石须要格外小心。



图 1 黑乌沙赌石,表层有一层黑色粘土质层覆盖

那在进行赌石交易时,如何分析和判断黑乌沙赌石质量呢?需要注意以 下几点:

1、正确识别黑乌沙赌石毛料中出现的次生绿雾绿色与原生翡翠绿色。

黑乌沙赌石属于古河床翡翠沙矿的最底层石之一(图 2),在翡翠砾石的表层附着了一层以含二价铁为代表的黑色^{*}暗绿色绿泥石类粘土质物质而产生的,称为还原性次生化产物。翡翠赌石的"还原性次生化",就如同我们挖池塘中的淤泥一样,当池塘中水抽干后,首先露出的淤泥是黄色的,但挖到下面就会变为黑色的淤泥,这是长期浸泡在水中深部,由于缺氧而形成的还原性淤泥。黑乌沙赌石的乌沙皮就是在古河床最底层缺氧的还原性环境中形成的,因此表层会出现由黑色的绿泥石类粘土质物质所胶结。



图 2 被黑色粘土质胶结物胶结的黑乌沙翡翠赌石

同时,表层的这些绿泥石粘土质物质在漫长的地质时期还会沿翡翠的矿物颗粒间隙和开放性裂隙逐渐往翡翠砾石的内部渗透(图 3),在翡翠砾石的近表层形成一层厚度不等的灰绿色~暗绿色的次生绿色层,行内称为 "绿雾"(图 4)。"绿雾"在聚光电筒的光线照射下会表现出绿色来,如果错误地将所看到的绿雾颜色当作翡翠原生的绿色来看待,那赌石必赌垮无疑。因此,在翡翠赌石的擦口处能否正确识别是"绿雾"的绿色还是原生翡翠绿色,是对黑乌沙翡翠毛料进行赌石的关键。



图 3 绿泥石质粘土物质沿翡翠硬玉矿物颗粒间隙往内部渗透(薄片)



图 4 黑乌沙表层出现的"绿雾"

翡翠毛料上的绿雾是翡翠砾石近表层绿泥石类粘土物质产生的一种次生绿色,不是翡翠本身的颜色,表现为灰绿色、暗绿色或蓝绿色,颜色偏灰、偏暗,没有色根,在强光照射下颜色发散、变浅、泛白,可称为"见光死"(图 5);而翡翠的原生绿色一般比较鲜艳,有形有根,强光照射下颜色不会变淡,反而更加鲜艳明显(图 6)。可以根据以上的不同来区分两者。



图 5 次生绿雾灯光照射下颜色发散、泛白



图 6 具有原生绿色的擦口,灯光照射颜色鲜艳

2、注意黑乌沙翡翠赌石会出现的几种可能情况

凡是具有黑乌沙皮壳的翡翠赌石,受还原性次生化的作用,在翡翠的近表 皮或内部都会出现一层绿雾或灰雾,其出现的范围大小以及翡翠本身质量就决 定了该黑乌沙赌石的表现。具体可能表现为以下几种情况:

1)还原性次生化较弱的黑乌沙赌石。

还原性次生化主要出现于近表层及开放性裂隙附近,内部主要部分仍为原生翡翠。根据翡翠质量不同,将会出现两种情况:

A. 原生翡翠质量好的黑乌沙赌石。赌石种好、水长,并有翠绿色出现,但由于近表皮的还原性次生化出现的绿雾或灰雾,使赌石在擦口及开窗部位出现底灰、颜色偏暗、翻蓝的现象,掩盖了原生翡翠自有的种色特征,赌石时往往估价会偏低,卖价不会太高。一旦切开后,内部没有受到还原性次生化影响的原生翡翠部分很可能种、色俱全,价值大增,赌涨的可能性极高(图7)。



图 7 具有原生绿色的黑乌沙赌石,表层颜色偏灰偏暗,但内部颜色较好, 赌涨

本类赌石往往是出现在赌石毛料体积比较大的的黑乌沙赌石中, 擦口处不 仅能见到有次生的绿雾, 同时还可见到原生绿色显现。 B. 原生翡翠质量差的黑乌沙赌石。翡翠赌石质地粗、种差,以白色为主,在表皮擦口和开窗部位因还原性次生化会出现油青绿色、蓝绿色,并导致透明度增加,给人感觉为油青种翡翠的特征。同时,赌石时也容易将绿雾的绿色错误判断为原生绿色,并且各处都可能会出现,使得估价偏高,但切开后内部原生部分可能会质地差、水头短,无色、无种,价值减去了大半,导致赌石赌垮(图8)。



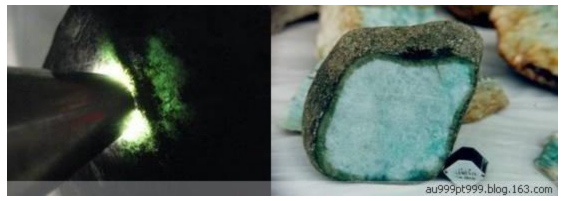


图 8 表层表现为次生绿色(雾),内部种色均不好,赌垮

本类黑乌沙赌石往往质地比较粗糙,翡翠没有原生绿色,以白色为主,在 擦口部位一般只能看到次生绿雾,看不到原生的翠绿色。

2) 还原性次生化较强的黑乌沙赌石

还原性次生化较强的黑乌沙皮赌石主要出现在一些体积较小的黑乌沙砾石状赌石毛料之中,几乎整个翡翠砾石内外都遭受到还原性次生化作用,往往切开后表现为整体翡翠毛料都被绿雾所覆盖,颜色偏灰、发暗、翻蓝。

C. 原生翡翠质量好的黑乌沙翡翠赌石。有天然翠绿色出现、质地细腻、种好,但是受到还原性次生化的叠加。表现为底色偏灰、偏暗、翻蓝,掩盖了原生的绿色,使翡翠的价值无法体现出来,赌石赌涨的可能性不大,反而会赌垮(图9)。



图 9 原生绿色被次生化绿雾掩盖,整体偏灰偏暗

一般这类赌石毛料制作的成品会拿来进行翡翠 B 货处理,经过强酸浸蚀后,可以将次生的暗绿色(绿雾)除去,使翡翠的原生色显露出来(图 10),但由于已经经过人工处理过程,尽管颜色很好,也没有收藏价值。



图 10 经人工漂白处理除去次生色的翡翠 B 货挂件,颜色为天然色

D. 原生翡翠质量差的黑乌沙翡翠赌石。原生翡翠为白色、质地粗、不透明,以中低档豆地、白地青和干白地等种类翡翠毛料为主,经还原性次生化作用以后,会使颜色显示油青绿色,透明度也有所提高,质地也相对细腻一些,提高了其本身价值,但由于是油青、蓝水的,赌涨的涨幅一般不会太大(图11)。



图 11 黑乌沙绿雾层颜色和质地均比内部的翡翠要好

由此可见,黑乌沙赌石变数很大,在赌石时需要充分进行分析了解,尤 其是要正确区分毛料中的原生色和次生色(雾),根据黑乌沙赌石还原性次生 化强弱分析,才会得出正确的结论。俗话说"神仙难断寸玉",在购买翡翠赌石,尤其是黑乌沙赌石时,应当慎之又慎才是,不少玉石商都在购买黑乌沙赌石上时跌了跟斗的,当然,如果正确认识黑乌沙赌石的特性,正确区分绿雾与原生绿色的区别,赌黑乌沙赌石也是大有机会的,也所谓"高风险才有高收益"。

乌砂石的价钱:

关于乌砂价钱判别,如为蒙头货,宁肯低估,也不可举动,没有掌握,宁可 抛弃,精挑细选,方为上策。如为开窗货,宁肯只置信所见到的,见多少给多 少,不要让华美的表面所蒙蔽,致使蒙受金钱及精神损失。

乌砂石常呈现的缺点:

- 1、 裂:完好无瑕,当然最好。但非常难求,故求毁坏力要最细微的大裂或小裂,关于成品制造较少阻碍,若呈蜘蛛网裂或雷打裂,对成品制造阻碍较大,价值不高。
- 2、癣:普通呈灰、黑或深绿色属于翡翠伴生矿,硬度较差,毁坏力极大,可谓玉石"癌症",又分直癣及横癣(里手称:睡癣),须思索癣对绿色的影响。直癣侵入玉肉,制造成品难以避开,影响较大,横癣止于外表,影响不大、至于云状棉絮(俗称:白花)或苍蝇翅,等缺点纤细,察看辅以灯光,并不难发现。(指:开窗货)小心应战,应不致失手。