

委托方: ZHIYUE INTERNATIONAL INC.

检测方法: GDMS (辉光放电质谱法)

GDMS 数据

单位: ppm wt

报告编号: P2102050201

测试日期: 2021-02-08

样品名称: 氮化钛

样品编号: 氮化钛

| 元素 | 含量 | 元素 | 含量 |
|----|--------|----|--------|
| Li | 0.17 | Ag | < 0.5 |
| Be | < 0.05 | Cd | < 0.5 |
| B | 0.5 | In | < 0.5 |
| N | 主成分 | Sn | < 0.5 |
| F | < 5 | Sb | < 0.1 |
| Na | 2.1 | Te | < 0.1 |
| Mg | 7.1 | I | < 0.1 |
| Al | 160 | Cs | < 0.1 |
| Si | 9.3 | Ba | 1.2 |
| P | 0.41 | La | 3 |
| S | 5.1 | Ce | 11 |
| Cl | 150 | Pr | 1.6 |
| K | 2.8 | Nd | 5.8 |
| Ca | 68 | Sm | < 0.1 |
| Sc | 主成分 | Eu | < 0.1 |
| Ti | 5.3 | Gd | 0.57 |
| V | 0.1 | Tb | 49 |
| Cr | 34 | Dy | 34 |
| Mn | 150 | Ho | 2.2 |
| Fe | 270 | Er | 0.98 |
| Co | 13 | Tm | < 0.1 |
| Ni | 10 | Yb | < 0.1 |
| Cu | 6.2 | Lu | 0.72 |
| Zn | < 0.5 | Hf | 29 |
| Ga | 0.34 | Ta | 辅助电极 |
| Ge | < 0.5 | W | < 20 |
| As | < 0.1 | Re | < 0.05 |
| Se | < 0.5 | Os | < 0.05 |
| Br | < 0.5 | Ir | < 0.05 |
| Rb | < 0.05 | Pt | < 0.5 |
| Sr | < 0.05 | Au | 受干扰 |
| Y | 20 | Hg | < 0.5 |
| Zr | 55 | Tl | < 0.1 |
| Nb | < 50 | Pb | 7.5 |
| Mo | < 5 | Bi | < 0.1 |
| Ru | < 0.5 | Th | 0.01 |
| Rh | < 0.5 | U | 0.02 |
| Pd | < 0.5 | | |

免责声明:

未经我司书面批准不得部分复制本报告。
本检测结果仅对取得的测试样品负责。
样品编号为客户提供。



编制人:

审核人: