

[2018]031

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|-----------|--|
| | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | PBX | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | 35CrMnSiA | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|-----|--|
| | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | TC4 | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | OCT | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | | | | | |
| 42 | | | | | | |
| 43 | | | | | | |
| 44 | | | | | | |
| 45 | | | | | | |
| 46 | | | | | | |
| 47 | | | | | Au/II-VI | |
| 48 | | | | | | |
| 49 | | | | | LiNH ₂ -LiBH ₄ | |
| 50 | | | | | | |
| 51 | | | | | / | |
| 52 | | | | | | |
| 53 | | | | | | |
| 54 | | | | | | |
| 55 | | | | | | |

