HƯỚNG DẪN CHẤM PHẦN TỰ LUẬN HÓA 10

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Câu( 1điểm) | * Mỗi chất viết đúng công thức e
* Mỗi chất viết đúng CTCT
* Mỗi chất viết đúng công thức Lewis
 | 0,2 điểm0,2điểm0.1 diểm |
| Câu2(1 điểm) | -Nhiệt độ sôi của C2H5OH lớn hơn nhiệt độ sôi của CH3-OCH3 vì C2H5OH có liên kết hiddrozen -Viết liên kết hiddrozen | 0,5 điểm0,5 điểm |
| Câu3(0,5điểm) | Viết đúng phương trình 4R + nO2→ R2O* Xác định được R là Mg
 | 0,25 điểm0,25 điểm |
|  Câu 4 | -Viết đúng 2 phương trình  -Xác định được bazơ là Al(OH)3 | 0,25 điểm0,25 điểm |

: