|  |
| --- |
| Зад.№1Вещество используется при изготовлении незамерзающих жидкостей.Массовая доля W(C)=0,387 , W(K)=0,097, W(0)=0,516Относительная плотность паров вещества по водороду =31Вывести формулу вещества.  |
| Зад.№1Вещество используется при изготовлении незамерзающих жидкостей.Массовая доля W(C)=0,387 , W(K)=0,097, W(0)=0,516Относительная плотность паров вещества по водороду =31Вывести формулу вещества |
| Зад.№2Это вещество было получено в 1779г. К.Шеели и названо «сладкое масло»Массовая доля W(С)=0,391 , W(H)=0,0869, W(0)= 0,522Молярная масса вещества равна 92 г/мольВывести формулу вещества? |
| Зад.№2Это вещество было получено в 1779г. К.Шеели и названо «сладкое масло»Массовая доля W(С)=0,391 , W(H)=0,0869, W(0)= 0,522Молярная масса вещества равна 92 г/мольВывести формулу вещества? |
|  |
|  |
|  |
|  |