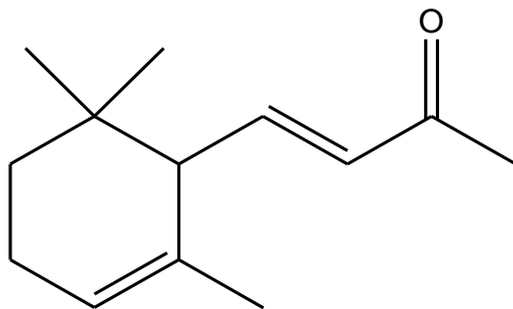
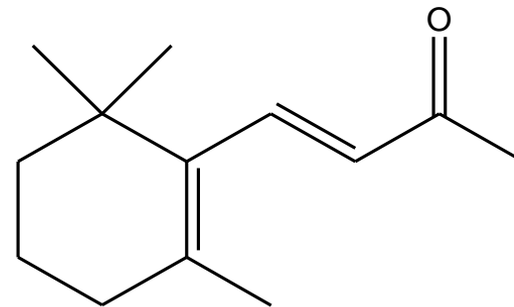


IONONAS

As Iononas são uma série de substâncias químicas estreitamente relacionadas que fazem parte de um grupo de compostos conhecidos como cetonas da rosa, que também inclui damasconas e damascenonas. Iononas são compostos aromáticos encontrados em uma variedade de óleos essenciais, incluindo o óleo de rosa. A β -ionona é uma contribuição significativa para o aroma de rosas, apesar da sua concentração relativamente baixa, e é uma fragrância química importante usada em perfumaria. As Iononas são formadas da degradação dos carotenóides.

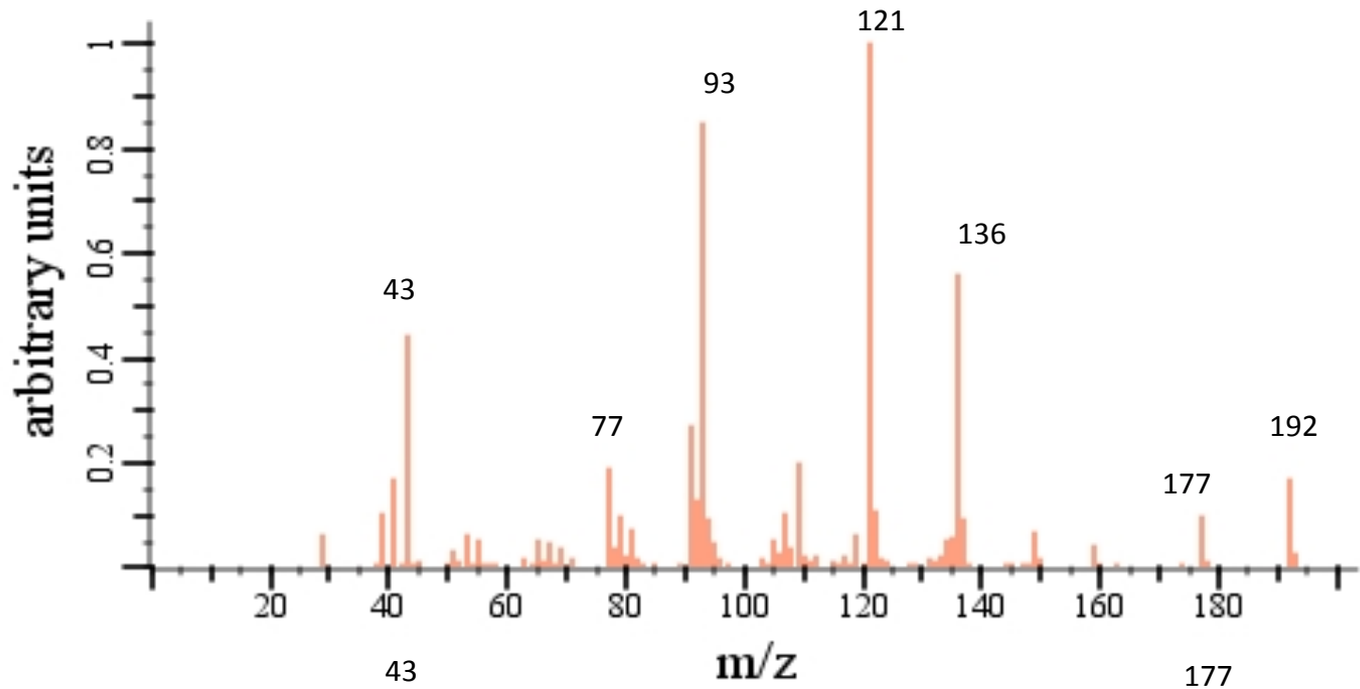


α -ionona



β -ionona

Espectro A



Espectro B

