

Legajo	Molécula	TPC
333/20	OF2	A(Bien)
617/20	CO2	A(Bien)
279/20	O2H2	A(Bien+)
298/19	NH3	A-(Regular)
492/21	OF2	A(Bien)
460/18	H2S	A(Bien)
671/18	PH3	A(Muy Bien-)
306/83	O2H2	A(Bien+)
316/19	NH3	A-(Regular)
105/19	H2O	A(Muy Bien)
90/20	H2O	A(Muy Bien)
140/19	CH4	A(Muy Bien-)
268/19	PH3	A(Muy Bien-)
396/20	O2H2	A(Bien+)
239/16	CO2	A(Bien)
307/19	CH4	A(Muy Bien-)
36/20	H2O	A(Muy Bien)
360/20	H2S	A(Bien)
94/18	O2H2	A-(Regular)
14/19	CH4	A(Muy Bien-)
42/20	OF2	A(Bien)
686/18	H2S	A(Bien)
9/19	O2H2	A-(Regular)
477/20	CO2	A(Bien)
25/19	NH3	A-(Regular)
67/17	PH3	A(Muy Bien-)