

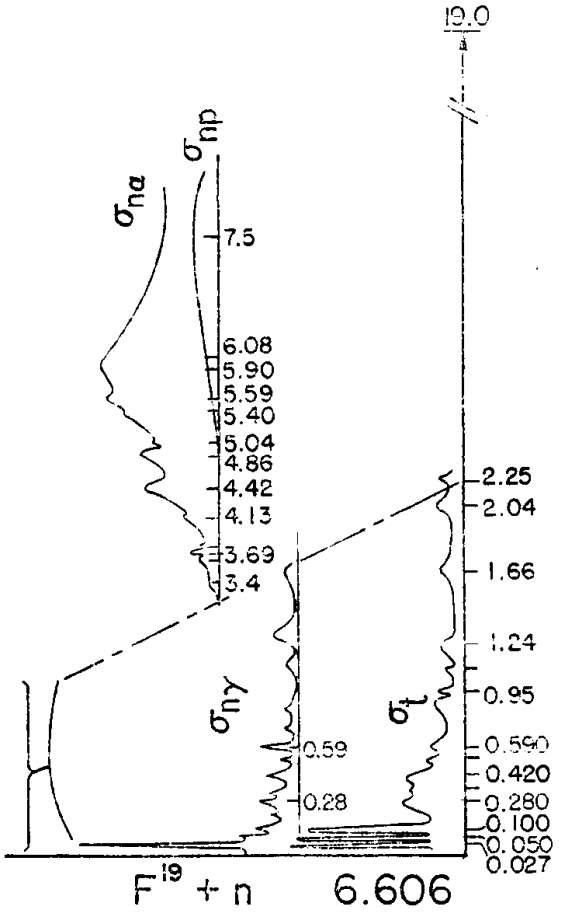
12.343  
O<sup>18</sup> + d

10.612  
O<sup>19</sup> + p

8.105  
N<sup>16</sup> + α

8.9  
4.379  
F<sup>19</sup> + d - p

14.95
14.28
13.92
13.60
12.38
11.92
11.39
10.81
10.53
10.04
10.19
8.74
8.18
7.79
7.51
7.17
6.63
6.25
5.72
5.87
5.95
5.04
5.19
5.27
4.28
4.31
3.96
4.08
3.49
3.53
3.59
3.68
2.87
2.97
1.97
2.05
2.20
1.06
1.31
0.65
0.83
0.99



7.8  
2.681  
Ne<sup>22</sup> + d - α

F<sup>20</sup>

(J=2<sup>+</sup>, 3<sup>+</sup>)

