

Standard Program Settings

Program: CLNFDTs

	<input type="text" value="150"/> O2 (sccm)	<input type="text" value="200"/> RF (W)	<input type="text" value="600"/> Time (sec)
	LINE 1	LINE 2	LINE 3
Pressure (Torr)	<input type="text" value="3.500"/>	<input type="text" value="0.500"/>	<input type="text" value="0.550"/>
No. Cycles	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>
Vapor Order	<input type="text" value="2"/> H2O	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1"/> FDTS
	<input type="text" value="600"/> Reaction Time (sec)		<input type="text" value="5"/> No. Purge Cycles

Program: FDTS

	<input type="text" value="0"/> O2 (sccm)	<input type="text" value="0"/> RF (W)	<input type="text" value="0"/> Time (sec)
	LINE 1	LINE 2	LINE 3
Pressure (Torr)	<input type="text" value="3.500"/>	<input type="text" value="0.500"/>	<input type="text" value="0.550"/>
No. Cycles	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="4"/>
Vapor Order	<input type="text" value="2"/> H2O	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1"/> FDTS
	<input type="text" value="600"/> Reaction Time (sec)		<input type="text" value="5"/> No. Purge Cycles