



Uniwersytet Śląski
INSTYTUT FIZYKI
im. Augusta Chelkowskiego

41-500 Chorzów, ul. 75 pułku piechoty 1A 4,

prof. UŚ dr hab. Kamil Kamiński
Zakład Biofizyki i Fizyki Molekularnej
e-mail: kamil.kaminski@us.edu.pl

Chorzów, 16.03.2018

Rekomendacja

Za pośrednictwem firmy EDFelectronics zakupiliśmy urządzenie plazmowe z komorą próżniową HPT-100, wyprodukowane przez firmę Henniker Plasma.

Urządzenie jest przez nas używane w pracy naukowo-badawczej do czyszczenia powierzchni płytek. Jesteśmy bardzo zadowoleni nie tylko z jakości pracy i bezawaryjności HPT-100, ale również ze współpracy z firmą EDFelectronics, która wzorcowo zrealizowała wszystkie zobowiązania przetargowe i pomogła w instalacji urządzenia.

Chciałbym niniejszym polecić każdemu zainteresowanemu produkty marki Henniker Plasma, które cechuje wysoka jakość w przystępnej cenie, jak również usługi firmy EDFelectronics, która dała się poznać jako solidny i pomocny partner.

, prof. UŚ dr hab. Kamil Kamiński