

Judul:

Metode elektroforesis kapiler dengan detektor elektrokimia menggunakan elektroda kerja boron-doped diamond untuk deteksi adenosin fosfat secara simultan = Capillary electrophoresis methode with electrochemistry detector using boron doped diamond electrodes for simultaneous detection of adenosine phosphates

Pengarang/Penulis:

Bagas Diko Firmansyah, author

Subjek:

Capillary electrophoresis; Electrophoresis, Capillary -- Methods; Adenine nucleotides

Nomor Panggil:

S64784

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)