

${f PHS2223}-{f Introduction}$ à l'optique moderne

Équipe: 04

Expérience 1

Microscopie confocale

Présenté à

Guillaume Sheehy Esmat Zamani

Par:

Émile Guertin-Picard (2208363) Laura-Li Gilbert (???????) Tom Dessauvages (???????)

24 septembre 2024 Département de Génie Physique Polytechnique Montréal

Table des matières

1	Introduction	1
2	Théorie	1
3	Méthodologie	1
4	Hypothèses	1
5	Annexes 5.1 Modèle mathématique pour la simulation	2 2

- 1 Introduction
- 2 Théorie
- 3 Méthodologie
- 4 Hypothèses

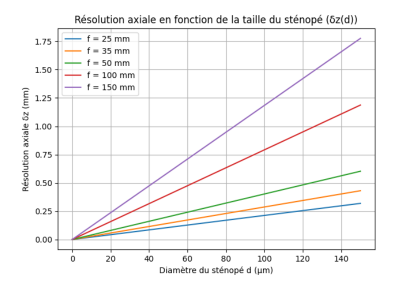


Figure 1: test

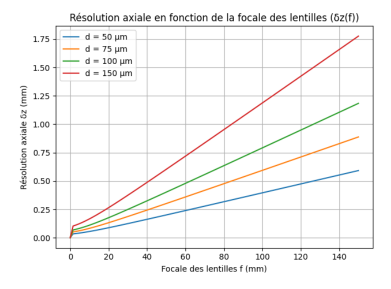


Figure 2 : test

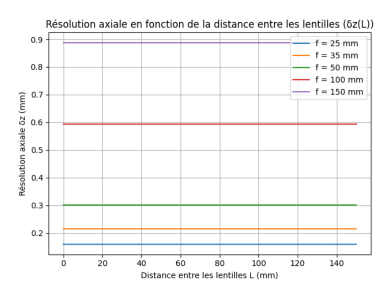


Figure 3: test

- 5 Annexes
- 5.1 Modèle mathématique pour la simulation
- 5.2 Code source