



# 1 author results

[About Scopus Author Identifier >](#)

Author last name "Ceribo", Affiliation "Southern Luzon State University"

[Edit](#)

## Refine results

[Limit to](#) [Exclude](#)[Source title](#) [v](#)[Affiliation](#) [v](#)[City](#) [v](#)[Country/territory](#) [v](#)[Limit to](#) [Exclude](#)Sort on: [Document count \(high-low\)](#) [v](#)☐ [All](#) [v](#) [Request to merge authors](#)

	Author	Documents	<i>h</i> -index <a href="#">i</a>	Affiliation	City	Country/Territory
<input type="checkbox"/> 1	Ceribo, Carla May C	1	0	Southern Luzon State University	Quezon City	Philippines

[Hide last title ^](#)

Most recent document title:  
Identification of Parasitized Single Cell from Normal Using Deep Learning Approach

Display: [20](#) [v](#) results per page[1](#)[^ Top of page](#)

## About Scopus

[What is Scopus](#)  
[Content coverage](#)  
[Scopus blog](#)  
[Scopus API](#)  
[Privacy matters](#)

## Language

[日本語版を表示する](#)  
[查看简体中文版本](#)  
[查看繁體中文版本](#)  
[Просмотр версии на русском языке](#)

## Customer Service

[Help](#)  
[Tutorials](#)  
[Contact us](#)

ELSEVIER

[Terms and conditions](#) [Privacy policy](#)

Copyright © Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V.  
We use cookies to help provide and enhance our service and tailor content. By continuing, you agree to the [use of cookies](#).

[RELX](#)