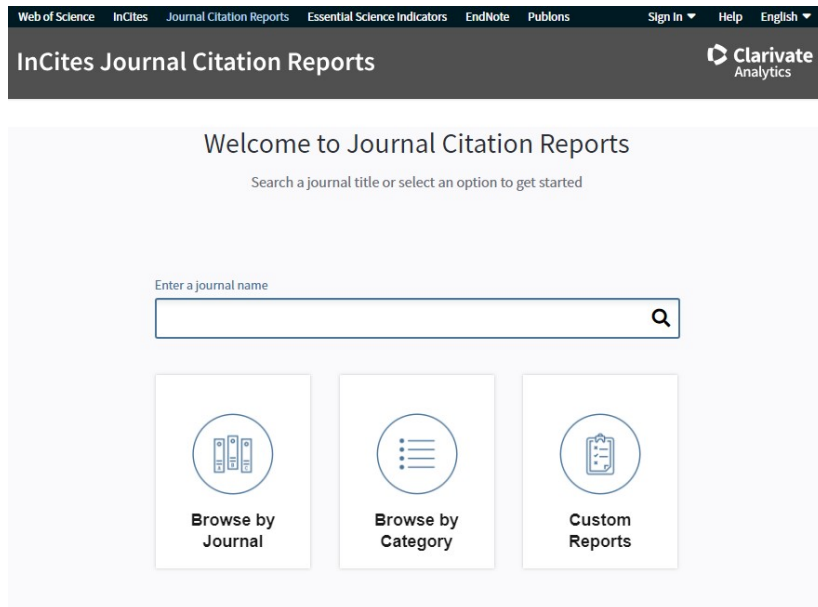
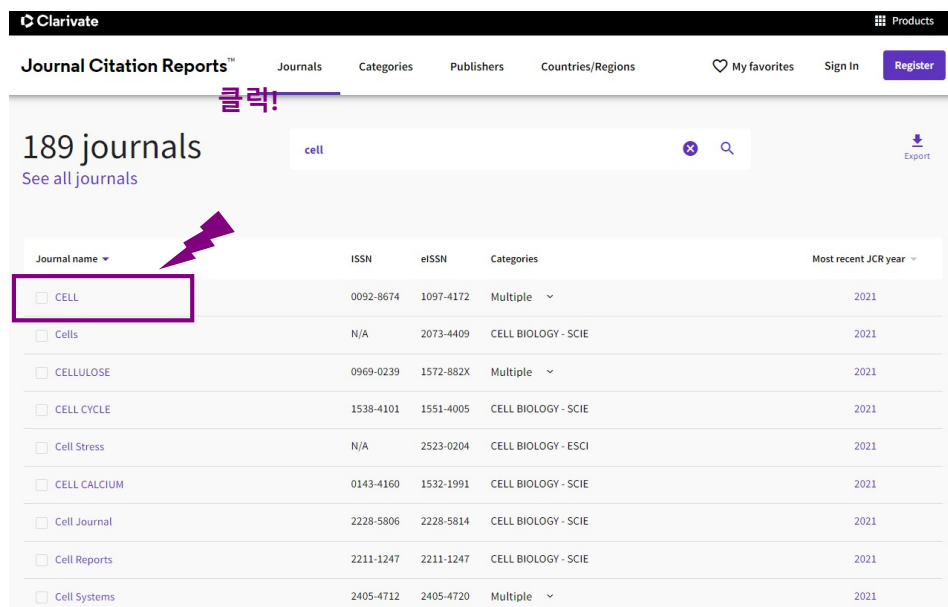


[별첨자료] 저널순위 확인방법

1. Incites Journal Citation Reports 홈페이지(<https://jcr.clarivate.com>) 에 접속한다.



2. 저널 이름을 입력하면, 해당 이름이 포함된 여러 저널이 표시되며, 이 중 해당되는 저널을 선택하면 해당 저널 페이지가 나타난다. 예로, Cell 저널 검색을 위해 검색창에 Cell 을 입력하면 해당 단어가 포함되 모든 저널이 아래 그림처럼 표시되고, 그 중 해당 저널을 선택한다.



3. 저널명 검색 후 나타나는 화면에서 저널에 대한 기본 정보를 확인할 수 있고, 화면을 아래로 스크롤다운 하면 여러 부가적인 다양한 정보가 나타난다.

Clarivate

Journal Citation Reports™ Journals Categories Publishers Countries/Regions My favorites Sign In Register

Home > Journal profile

JCR YEAR
2021

CELL

ISSN
0092-8674

EISSN
1097-4172

JCR ABBREVIATION
CELL

ISO ABBREVIATION
Cell

Journal information

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY
BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY - SCIE
CELL BIOLOGY - SCIE

LANGUAGES
English

REGION
USA

1ST ELECTRONIC JCR YEAR
1997

Publisher information

PUBLISHER
CELL PRESS

ADDRESS
50 HAMPSHIRE ST,
FLOOR 5,
CAMBRIDGE, MA
02139

PUBLICATION FREQUENCY
26 issues/year

Journal Impact Factor

The Journal Impact Factor (JIF) is a journal-level metric calculated from data indexed in the Web of Science Core Collection. It should be used with careful attention to the many factors that influence citation rates, such as the volume of publication and citations characteristics of the subject area and type of journal. The Journal Impact Factor can complement expert opinion and informed peer review. In the case of academic evaluation for tenure, it is inappropriate to use a journal-level metric as a proxy measure for individual researchers, institutions, or articles. [Learn more](#)

2021 JOURNAL IMPACT FACTOR
66.850
[View calculation](#)

JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS
65.988
[View calculation](#)

Journal Impact Factor contributing items [Export](#)

Citable items (839)	Citing Sources (4,158)
SARS-CoV-2 Cell Entry Depends on ACE2 and TMPRSS2 and Is Blocked by a Clinically Proven Protease...	4288
Structure, Function, and Antigenicity of the SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein	2187
Comprehensive Integration of Single-Cell Data	1601
Tracking Changes in SARS-CoV-2 Spike: Evidence that D614G Increases Infectivity of the COVID-19 Virus	1194 ⁸
Imbalanced Host Response to SARS-CoV-2 Drives Development of COVID-19	1042
Targets of T Cell Responses to SARS-CoV-2 Coronavirus in Humans with COVID-19 Disease and...	945
Structural and Functional Basis of SARS-CoV-2 Entry by Using Human ACE2	795
SARS-CoV-2 Receptor ACE2 Is an Interferon-Stimulated Gene in Human Airway Epithelial Cells and Is Detect...	589 ⁸

Journal Impact Factor Trend 2021 [Export](#)

Journal Impact Factor

CELL BIOLOGY - SCIE

BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY - SCIE

[View all years](#)

4. 페이지를 스크롤다운 하면 해당 저널에 대한 Rank 를 확인할 수 있다. 아래와 같이 여러 분야에 속한 저널의 경우, 백분위수(JIF Percentile)가 가장 큰 분야를 선택하여 기재한다.

Cell 지의 경우, Biochemistry&Molecular biology 분야에 있는 297 개의 저널 중에서 2 등으로 JIF percentaile 이 $2/297=0.0067$ 이고, Cell Biology 분야에 있는 195 개의 저널 중에서 3 등으로 JIF percentaile 이 $3/195=0.0154$ 이다. 다시말해, Cell 지는 Biochemistry&Molecular biology 분야 상위 0.67%의 논문이고, Cell Biology 분야 상위 1.54%의 논문이다. 따라서, 이 값을 비교하여 두 자료 중 등수가 더 높은 (percentile 수치가 더 좋은) Biochemistry&Molecular biology 분야의 수치를 신청서의 업적으로 기입한다.

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order.

[Learn more](#)

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY
BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

2/297

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE
2021	2/297	Q1	99.49
2020	2/295	Q1	99.49
2019	1/297	Q1	99.83
2018	1/299	Q1	99.83
2017	2/293	Q1	99.49

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY
CELL BIOLOGY

3/195

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE
2021	3/195	Q1	98.72
2020	3/195	Q1	98.72
2019	2/195	Q1	99.23
2018	2/193	Q1	99.22
2017	3/190	Q1	98.68

5. 증빙자료: 해당 논문의 앞장(저자명, 소속, 저자역할이 나온 페이지)과 더불어, 위의 3 가지 이미지(저널명과, IF, 카테고리과 등수)를 논문 다음 장에 붙인다.