

31/04/2019

Boletín de adquisiciones



Sergio de Jesús Pérez

CICY

31/04/2019

Libros



SciFinder – CAS: BASE DE DATOS REFERENCIAL

CAS REGISTRYSM – sustancias químicas – más de 99 millones de sustancias químicas, estructura química, sustancias Markush, propiedades experimentales, etiquetado y espectro

CaplusSM – referencias bibliográficas – más de 41 millones de registros desde 1800 a la fecha, desde revistas científicas, patentes, actas de congresos, informes técnicos, libros, tesis, opiniones, resúmenes de reuniones, y otros

CASREACT® - reacciones - contiene más de 80 millones de reacciones químicas con estructuras, detalles, pasos, referencia y condiciones.

CHEMLIST® - listado de más de 344,000 químicos que se encuentran bajo alguna regulación

CHEMCATS® - catálogos de proveedores de sustancias son información de contacto

NOTA: Para hacer búsquedas es necesario crear una cuenta personal y dar de alta un usuario y contraseña, tomar en cuenta que si el recurso deja de utilizarse por 60 días o menos, su cuenta personal será bloqueada. Para registrarse con correo de CICY [dar clic aquí](#).

 SciFinder
The choice for chemistry research



& Ribera Carbo, E. *Nuevos campos de investigación en Geografía* (1^a ed.).

México Instituto Mora: CIESAS: El Colegio de Michoacán: Centro Geo. 183 p.

ISBN 9786079475642 (Instituto Mora). [307.76 N84 2017] (1 ejemplar)



& López Navarrete, M. (2012). *Guía para el manejo del mango ataulfo*.

Tapachula, Chiapas: Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. 26 p. ISBN 9786074258578. [634.44 G8 2012] (1 ejemplar)



Lewin, B., Krebs, J., Kilpatrick, S., Goldstein, E. & Lewin, B. *Lewin's genes*

X (10^a ed.). Sudbury, Mass.: Jones and Bartlett. xxvi, 930 p. ISBN 978-0-7637-6632-0 (alk. paper). [QH430 .L4 2011] (1 ejemplar)



Perry, R., Chilton, C. & Kirkpatrick, S. (1963). *Chemical engineers'*

handbook prepared (4^a ed.). New York: McGraw-Hill. ISBN 0070494789. [C 660.28 Ch23 1963] (1 ejemplar)



& Griffiths, A. *An introduction to genetic analysis* (7^a ed.). New York: W.H.

Freeman. xvii, 860 p. ISBN 0-7167-3520-2. [576.5 I5 2000] (1 ejemplar)



Jain, S. (ed.) & Swennen, R. (ed.) Banana improvement: cellular, molecular biology, and induced mutations.

Enfield, New Hampshire: Science Publishers. 382 p. ISBN 1578083400. [634.772 B3 2004] (1 ejemplar)



Diccionario Inglés Español. Barcelona, España: Océano. 468 p. ISBN 9706513248 -- 8449415128. [C 423.61

D522 2000] (1 ejemplar)



Diccionario de la lengua española. Barcelona, España: Océano. 934 p. ISBN 9706513183 -- 844941511X. [C

463 D52 2000] (1 ejemplar)



Ortografía práctica. Barcelona, España: Océano. xvi, 544 p. ISBN 9706513310 -- 8449415179. [C 461.52 O78

2000] (1 ejemplar)



Diccionario Español Inglés. Barcelona, España: Océano. 277 p. ISBN 9706513272 -- 8449415136. [C 423.61

D52 2000] (1 ejemplar)



Diccionario de sinónimos y antónimos. Barcelona, España: Océano. 790 p. ISBN 9706513299 -- 8449415152.

[C 463.1 D52 2000] (1 ejemplar)



Diccionario plurilingüe. Barcelona, España: Océano. 314 p. ISBN 9706513329 -- 8449415187. [C 413 D52 2000] (1 ejemplar)



Gramática práctica. Barcelona, España: Océano. xix, 458 p. ISBN 9706513280 -- 8449415144. [C 465 G73 2000] (1 ejemplar)



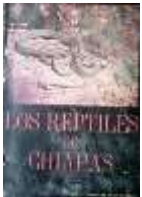
Vocabulario técnico-científico. Barcelona, España: Océano. 490 p. ISBN 9706513302 -- 8449415160. [C 413.1 V62 2000] (1 ejemplar)



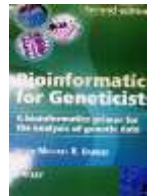
Montejano Escamilla, J. (coord.) & Caudillo Cos, C. (coord.) Densidad, diversidad y policentrismo: ¿planeando ciudades más sustentables? (1^a ed.). México: Centro de Investigación en Geografía y Geomática "Ing. Jorge L. Tamayo" c2017. 271 p. ISBN 9786079765347. [307.7 D45 2017] (1 ejemplar)



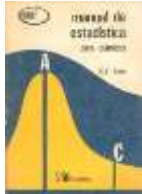
Almazán, O., Klibansky, M. & Otero, M. Producción de proteína unicelular a partir de subproductos de la industria azucarera. Ciudad de la Habana: Editorial Científico Técnica. 74 p. . [632.58 A55 1982] (1 ejemplar)



Alvarez del Toro, M. & Instituto de Historia Natural del Estado (Chiapas, M.) (1972). *Los reptiles de Chiapas* (2^a ed.). Tuxtla Gutiérrez, Chiapas: Gobierno del Estado de Chiapas. 178 p. . [597.9097275 A58 1972] (1 ejemplar)



Barnes, M. *Bioinformatics for geneticists: a bioinformatics primer for the analysis of genetic data* (2^a ed.). Chichester, England; Hoboken, NJ: John Wiley. xxii, 554 p. ISBN 9780470026199 (HB). [572.8 B56 2007] (1 ejemplar)



Bauer, E. & López Ruiz, J. (1974). *Manual de Estadística para químicos* (1^a ed.). Madrid, Esp.: Alhambra. xii, 188 p. ISBN 8420504858. [540.15199 B38 1974] (1 ejemplar)



Bravo-Hollis, H. & Sánchez Mejorada, H. (1978). *Las cactáceas de México* (2a ed^a ed.). México: UNAM. xvi, 743 p. . [C 583.47 B72c] (1 ejemplar)



Cernuschi, F. & Greco, F. *Teoría de errores de mediciones*. Buenos Aires, Arg.: Editorial Universitaria de Buenos Aires. xiv, 322 p. . [620.0072 C47 1968] (1 ejemplar)



Chandrasekharan, S. & Parthasarathy, S. (1975). *Cytogenetics and plant breeding* (3^a ed.). Madras: P. Varadachary. 694 p. . [572.82 C53 1975] (1 ejemplar)



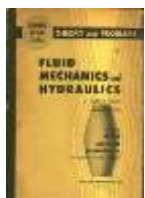
Dale, J. & Schantz, M. *From genes to genomes concepts and applications of DNA technology* (2^a ed.). west Sussex, England: John Wiley. x, 384 p. ISBN 9780470017333 (HB). [572.86 D3 2007] (1 ejemplar)



Davenport, H. (1976). *El ABC de la Química ácido-base: elementos fisiológicos y químicos de los gases de la sangre* (7^a ed.). Buenos Aires, Argentina: Editorial Universitaria de Buenos Aires. 172 p. . [540 D38 1976] (1 ejemplar)



Fixsen, W. & Lavett, D. *Solution manual for an introduction to genetic analysis* (7^a ed.). New York: W.H. Freeman. iv, 328 p. ISBN 0716735253. [576.5 I58 2000] (1 ejemplar)



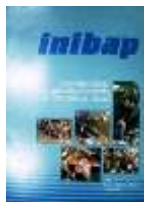
Giles, R. (962). *Schaum's outline of fluid mechanics and hydraulics* (2^a ed.). New York Schaum ^ s Outline Series C1962. 274 p. . [620.106 G55 1962] (1 ejemplar)



Grant, E., Leavenworth, R. & Salinas Sangines, M. (1990). *Control estadístico de calidad*. México, D.F.: CECSA. 703 p. ISBN 9682606705. [658.568 G73 1990] (1 ejemplar)

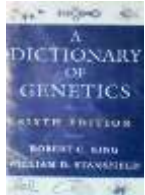


Guyon Dalmau, L., Francis García, R. & Guyon Dalmau, L. (1986). *Estadística Matemática II*. La Habana: Ministerio de Educación Superior. 379 p. . [519.5 R63 1986] (1 ejemplar)



International Workshop (International Workshop: Los Baños, P. & Jarret, J. (1990). *Identification of genetic diversity in the genus musa: Proceedings of an International Workshop held at los Baños, Philippines, 5-10 September, 1988*. Montpellier, Fra.: INIBAP. viii, 218 p. . [634.772 I5 1988] (1 ejemplar)

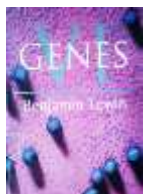
Karandeev, K. (1966). *Bridge and potentiometer methods of electrical measurements*. Moscow: Peace Publishers. 266 p. . [621.374 K37 1966] (1 ejemplar)



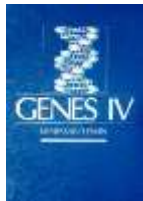
King, R. & Stansfield, W. (2002). *A dictionary of genetics* (6^a ed.). New York: Oxford University Press. vii, 530 p. ISBN 0195143248 (alk. paper) -- 0195143256 (pbk). [C 576.503 K55 2002] (1 ejemplar)



Kume, H., Vasco, E. & Tarquino, D. *Herramientas estadísticas básicas para el mejoramiento de la calidad*. Colombia: Grupo Editorial Norma. 236 p. ISBN 9580415412. [658.568 K85 1985] (1 ejemplar)



Lewin, B. (1997). *Genes VI*. Oxford; New York: Oxford University Press. 1260 p. ISBN 0-19-269065-5. [576.5 L47g 1997] (1 ejemplar)



Lewin, B. (1990). *Genes IV* (4^a ed.). Oxford; New York: Oxford University Press. 857 p. ISBN 0-19-854268-2.
[576.5 L47g 1990] (1 ejemplar)



Mayr, E. *Especies animales y evolución*. Ediciones de la Universidad de Chile: Ediciones Ariel. 808 p. . [575 M39 1968] (1 ejemplar)



Ménsua Fernández, J. *Genética: problemas y ejercicios resueltos*. Madrid, España: Pearson Educación. xiii, 386 p. ISBN 8420533416. [576.5 M45 2003] (1 ejemplar)



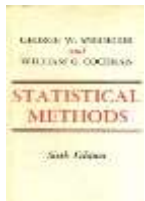
Mijeev, M., Mijeeva, I. & Lozhkin, G. (1976). *Fundamentos de termo-transferencia*. Rumania: Mir. 376 p. .
[536.2 M54 1979] (1 ejemplar)



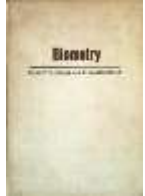
Roque Malherbe, R. (1987). *Adsorción física de gases: monografía*. La Habana: Ministerio de Educación Superior. 166 p. . [541.33 R66 1987] (1 ejemplar)



Singer, M. & Berger, P. (1991). *Genes and genomes: a changing perspectives*. Mill Valley, CA: University of Science Books. xxviii, 929 p. ISBN 0-632-02879-3 (Soft cover). [576.5 S54g 1991] (1 ejemplar)



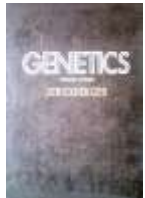
Snedecor, G. & Cochran, W. (1967). *Statistical methods* (6^a ed.). Ames, Iowa: The Iowa State University. xiv, 593 p. ISBN 0813815606. [658.568 S54 1967] (1 ejemplar)



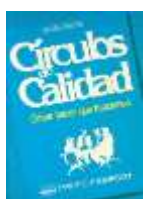
Sokal, R. & Rohlf, F. coaut. *Biometry: the principles and practice of statistics in biological research*. Estados Unidos de América: W.H. Freeman. xiii, 776 p. ISBN 0716706636. [574.0182 S63b 1969] (1 ejemplar)



Spiridonov, V. *Tratamiento matemático de datos físico-químicos*. Moscú: Mir. 207 p. . [541.3 S65 1973] (1 ejemplar)



Strickberger, M. *Genetics* (2^a ed.). New York: Macmillan. xiv, 914 p. ISBN 0024180904. [575.1 S86g 1968] (1 ejemplar)



Thompson, P. (1984). *Círculos de calidad cómo hacer que funcionen*. Colombia: Grupo Editorial Norma. ix, 204 p. ISBN 9580403805. [658.562 T46 1982] (1 ejemplar)



Vuylsteke, D. (2001). *Strategies for utilization of genetic variation in plantain improvement*. Leuven. vi, 213 p. . [572.86 V8 2001] (1 ejemplar)



Zajac, P. (1984). *Almidón de maíz obtención y utilización*. Ciudad de la Habana: Editorial Científico Técnica. 121 p. . [633.15 Z34 1984] (1 ejemplar)

Tesis

American
Chemical Society
(ACS)



Carrillo Bermejo, E. (2019). *Caracterización molecular y análisis de expresión de un factor de transcripción NAC de *Saccharum officinarum* en condiciones de salinidad y sequía [recurso electrónico]*. Mérida, Yuc... [TM C3775 C3 2019] (1 ejemplar)



Escobedo Cen, I. & Rayo Pool, K. *Evaluación del flujo de agua subterránea en una zona kárstica de Quintana Roo [recurso electrónico]*. Cancún, Quintana Roo.. [TL E8262 E8 2018] (1 ejemplar)



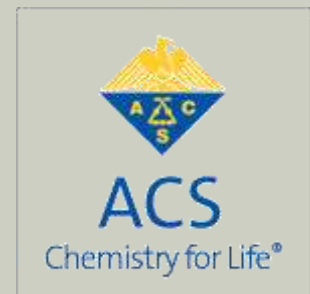
Ku Pech, E. (2019). *La diversidad de maíz, frijol y calabaza en la milpa maya de Xoy, Peto, Yucatán [recurso electrónico]*. Mérida, Yuc... [TM K8 2019] (1 ejemplar)



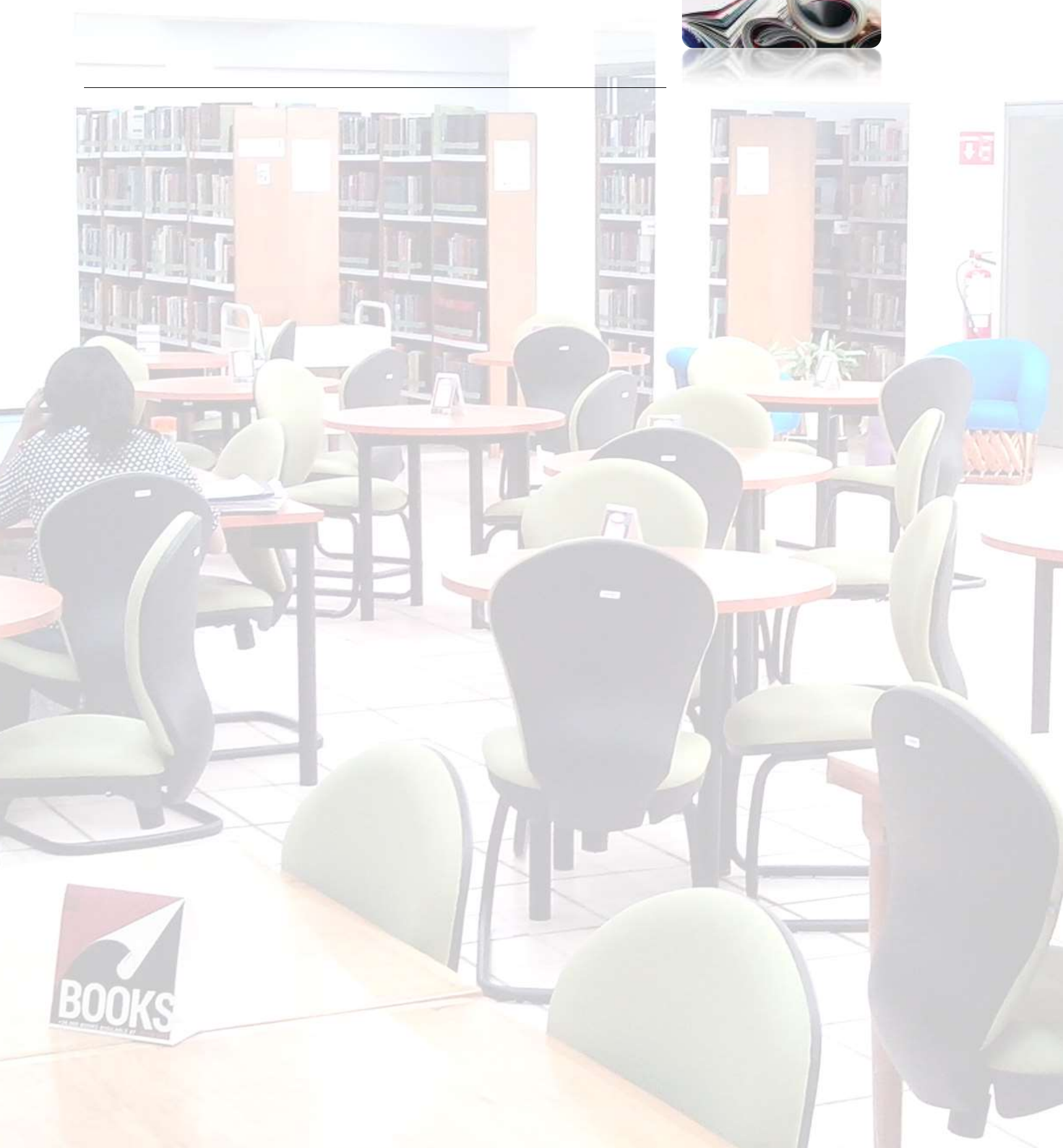
Muñoz Euan, N. *Vulnerabilidad del recurso hídrico desde la perspectiva socioambiental en dos localidades de Quintana Roo, México [recurso electrónico]*. Cancún, Q.Roo.. [TM M8569 2019] (1 ejemplar)

- Suscripción a 43 títulos
- Acceso a retrospectivos y Legacy Archives
- Incluye la suscripción de dos títulos nuevos en 2016 y dos más en 2018

[Lista de Recursos](#)



Revistas impresas



Documentos solicitados a nivel nacional e internacional



Si requiere consultar un documento favor de enviar un correo, con los datos del documento, a la cuenta:

prestamo@cicy.mx

Autor	Título	Fuente	Vol. Núm.	Localización
			Pág. Año	
Addesso, K. M.; Stansly, P. A.; Kostyk, B. C.,; McAuslane, H. J.	Organic treatments for control of pepper weevil (Coleoptera: Curculionidae)	Florida Entomologist	97(3)p. 1148-1157, 2014	B-17739
Pandey, R. M	Evolution and improvement of cultivated amaranths with reference to genome relationship among A. cruentus, A. powellii and A. retroflexus	Genetic Resources and Crop Evolution	46(3)p. 219-224, 1999	B-17740
Grant, W. F.	Cytogenetic studies in amaranthus: I. Cytological aspects of sex determination in dioecious species	Canadian Journal of Botany	37(3)p. 413-417, 1959	B-17741
Pinto, J.; Athanassiou, A.; Fragouli, D.	Effect of the porous structure of polymer foams on the remediation of oil spills	Journal of Physics D: Applied Physics	49(14)p.145601, 2014	B-17742
Loprinzi, C. L.; Laurie, J. A.; Wieand, H. S.; Krook, J. E.; Novotny, P. J.; Kugler, J. Law, W.; Bateman, M.; Klatt, N. E.	Prospective evaluation of prognostic variables from patient-completed questionnaires. North Central Cancer Treatment Group	Journal of Clinical Oncology	36(12)p.1160-1164, 2018	B-17743
Ma, Y.; Pyrz, R.; Rodriguez-Perez, M. A.; Escudero, J.;	X-ray microtomographic study of nanoclay-polypropylene foams	Cellular Polymers	30(3)p.95-110, 2011	B-17744

Augspurger, C. K.	Morphology and dispersal potential of wind-dispersed diaspores of neotropical trees	American journal of Botany	73(3)p.353-363, 1986	 B-17746
Li, Z. G.	Measurement of Signaling Molecules Calcium Ion, Reactive Sulfur Species, Reactive Carbonyl Species, Reactive Nitrogen Species, and Reactive Oxygen Species in Plants. Plant Signaling Molecules (pp. 83-103). Woodhead Publishing.	Plant Signaling Molecules	83-103, 2019	 B-17747
Dhillon, A.; Kaur, A.; Srivastava, A. K.; Avasthi, D. K.	Experimental investigations of semi-crystalline plasma polymerized polypyrrole for surface coating	Progress in Organic Coatings	69(4)p.396-401, 2010	 B-17448
Mainka, T.; Stork, J.; Hidding, U.; Buhmann, C.	Cannabis in Parkinson's Disease: Hype or help?	Fortschritte der Neurologie-Psychiatrie	86(2)p.106-116, 2010	 B-17749
Fuller, K. K.; Dunlap, J. C.; Loros, J. J.	Fungal light sensing at the bench and beyond	Advances in genetics	96 p.1-51, 2016	 B-17750
Singer, A.; Huertos, E. G.; Galan, E.	Developments in Palygorskite-sepiolite Research: A new outlook on these nanomaterials		3 p.520, 2011	 B-17751
Gates, W.; Kloprogge, J. T.; Madejova, J.; Bergaya, F.	Infrared and Raman spectroscopies of clay minerals	Elsevier	, 2017	 B-17752
Shanmugaraj, B. M.; Malla, A.,;	Cadmium Stress and Toxicity in Plants:	In Cadmium Toxicity and Tolerance	1-17, 2019	

Gaurav, K.; Srivastava, R.;	Molasses-based growth and lipid	International Journal of Green Energy	13(3)p.320-327,
Sharma, J. G.; Singh, R.; Singh, V.	production by Chlorella pyrenoidosa: A potential feedstock for biodiesel	2016	<u>B-17754</u>

