

# BIOCHIMIE

N°	Titre	Côte	Inventaire	Remarque
1	Biochimie	bioch 1/1-3	658 51 52	
2	Biochimie	bioch 2/1-2	756 757	
3	Biochimie	bioch 3/1-2	95 96	
4	Principe de biochimie	bioch 4/1-3	53 97 98	
5	Biochimie Dynamique	bioch 5/1-2	101 102	
6	Biochimie (structure et fonction des protéines)	bioch 6/1-3	71 72 842	
7	Biochimie (cours et Q.de révision)	bioch 7/1-2	73 74	
8	biochimie pathologique (aspects moléculaires et cellulaires)	bioch 8/1	930	Exclus de prêt
9	Biochimie structurale et métabolique	bioch 9/1-4	540 931 1032 1033	
10	Biochimie structurale et métabolique (QCM +Q de révision)	bioch 10/1	541	Exclus de prêt
11	Biochimie et biophysique des membranes (aspect structuraux et fonctionnels )	bioch 11/1-5	586 587 279 1079 1078	
12	Biochimie génétique biologie moléculaire	bioch 12/1-6	47 48 63 64 122 123	
13	Biochimie structurale	bioch 13/1	1666	Exclus de prêt

<b>14</b>	Précis de biochimie	bioch 14/1	1659	Exclus de prêt
<b>15</b>	Biochimie (étude médic.et biologiques)	bioch 15/1-2	15 16	
<b>16</b>	Exercices corrigés et commentés de biochimie	bioch 16/1-5	742 741 856 857 941	
<b>17</b>	Principe de biochimie minérale	bioch 1/1-2	107 108	
<b>18</b>	Biochimie illustrée	bioch 1/1-2	840 841	
<b>19</b>	Biochimie et biologie moléculaire illustrées	bioch 19/1	119	Exclus de prêt
<b>20</b>	Biochimie des communications cellulaires	bioch 20/1-2	109 110	
<b>21</b>	Biochimie (exercices et problèmes commentés)	bioch 21/1-2	67 68	
<b>22</b>	Biochimie générale	bioch 22/1-4	69 70 588 589	
<b>23</b>	Biochimie alimentaire	bioch 23/1-5	964 1671 1074 1075 1076	
<b>24</b>	Introduction à la biochimie et à la technologie des aliments V1	bioch 24/1	1431	Exclus de prêt
<b>25</b>	Introduction à la biochimie et à la technologie des aliments V2	bioch 25/1-2	999 1432	
<b>26</b>	L'essentiel en biochimie	bioch 26/1-3	881 882 883	
<b>27</b>	Biochimie structurale	bioch 27/1	5	Exclus de prêt

<b>28</b>	Aide mémoire de biochimie et de biologie moléculaire	bioch 28/1-2	730 731	
<b>29</b>	Biochimie (Méthodes biophysiques expérimentales)	bioch 29/1-3	1080 1081 1784	
<b>30</b>	Biochimie métabolique	bioch 30/1-2	33 34	
<b>31</b>	Aide mémoire de biochimie et de biologie moléculaire	bioch 31/1	1660	Exclus de prêt
<b>32</b>	Problèmes de biochimie	bioch 32/1-4	1057 1058 1059 1060	
<b>33</b>	Toute la biochimie	bioch 33/1-2	975 1690	
<b>34</b>	Biochimie	bioch 34/1-2	103 104	
<b>35</b>	Biochimie TD	bioch 35/1	543	Exclus de prêt
<b>36</b>	Métabolisme : approche physico-chimique	bioch 36/1-7	936 1532 1533 1534 1535 2256 2257	
<b>37</b>	Biochimie génétique biologie moléculaire (300 QCM et exercices)	bioch 37/1	1785	Exclus de prêt
<b>38</b>	Enzymes- Catalyseurs du monde vivant	bioch 38/1-3	875 2310 2311	
<b>39</b>	Les enzymes biocatalyseurs protéiques	bioch 39/1-8	542 723 1891 1892 1893 1894 2246 2247	

<b>40</b>	Biochimie structurale et métabolique LMD	bioch 40/1-11	1895 1896 1897 1898 2017 2018 2019 2581 2582 2583 2584		
<b>41*</b>	Principles of biochemistry	bioch 41/1	1899		Exclus de prêt
<b>42</b>	Précis de biochimie et biologie moléculaire	bioch 42/1-3	2489 2490 2491		
<b>43</b>	Biochimie métabolique	bioch 43/1-3	2305 2306 2307		
<b>44</b>	Biochimie structurale QCM/QROC	bioch 44/1-2	2341 2342		
<b>45</b>	Biochimie génétique, Biologie moléculaire	bioch 45/1-35	2197 2198 2199 2200 2225		
<b>46</b>	La Chimie verte	bioch 46/1	2672		Exclus de prêt
<b>47</b>	Travaux dirigés de biochimie, biologie moléculaire et bioinformatique	bioch 47/1-4	2823 2969	2890 2970	
<b>48</b>	Mini manuel de biochimie	bioch 48/1-2	2878 2886		
<b>49</b>	Manipulations d'analyse biochimique	bioch 49/1	2889		Exclus de prêt
<b>50</b>	QCM et QROC de biochimie : avec corrigés détaillés	bioch 50/1	2883		Exclus de prêt
<b>51</b>	150exercicesde biochimie	bioch 51/1-2	2994-2995		
<b>52</b>	Enzymologie et applications	bioch 52/1	3061		Exclus de prêt

<b>53</b>	Mini manuel de biochimie : 2ème édition	bioch 53/1-2	3125-3126	
<b>54</b>	Biorganic, bioinorganic and supermolecular chemistry	bioch 54/1	3103	Exclus de prêt