

<b>carboxy-terminal / carboxyterminal or</b>	karboksyterminalny
carboxyl-terminal or	
C-terminal	C-końcowy
( <i>a component of peptide / protein located at its carboxyl terminus, e.g. amino acid, telopeptide, propeptide, domain</i> )	(element składowy peptydu / białka umiejscowiony przy jego końcu karboksylowym, np. aminokwas, telopeptyd, propeptyd, domena)
<b>carboxamide / carboxamide</b>	karboksyamid
( <i>a carboxylic acid amide</i> )	(amid kwasu karboksylowego)
<b>carboxyaminoimidazole ribonucleotide</b>	rybonukleotyd karboksyaminoimidazolowy
( <i>an intermediate in purine nucleotide biosynthesis</i> )	(pośrednik w biosyntezie nukleotydów purynowych)
<b>carboxybiotin</b>	karboksybiotyna
<b><math>\gamma</math>-carboxyglutamate</b>	$\gamma$ -karboksyglutaminian
( <i>a post-translationally formed amino acid in prothrombin and blood clotting factors: VII, IX and X</i> )	(aminokwas powstały w trakcie posttranslacyjnej modyfikacji protrombiny i czynników krzepnięcia krwi: VII, IX i X)
<b><math>\gamma</math>-carboxyglutamic acid</b>	kwas $\gamma$ -karboksyglutaminowy
<b>carboxyl group</b>	grupa karboksylowa
<b>carboxyl-terminal domain</b>	domena C-końcowa
<b>carboxyl terminus* or</b>	koniec karboksylowy
carboxy-terminus or	
C-terminus	C-koniec
* ( <i>see: carboxy-terminal</i> )	
<b>carboxylate (as a substantive)</b>	karboksylan
( <i>an anion, salt or ester of carboxylic acid</i> )	(anion, sól lub ester kwasu karboksylowego)
<b>carboxylate (as a verb)</b>	karboksylować
( <i>to introduce carboxylic group to a substrate</i> )	(wprowadzać grupę karboksylową do substratu)
<b>carboxylation</b>	karboksylacja
<b>carboxylic acid</b>	kwas karboksylowy
<b>carboxypeptidase</b>	karboksypeptydaza
(EC 3.4.-.)	(EC 3.4.-.)
<u>reaction catalysed:</u>	<u>katalizowana reakcja:</u>
a cleavage of C-terminal amino acids from peptide substrates	odłączanie aminokwasów C-końcowych od substratów peptydowych
<b>carboxyphosphate</b>	karboksyfosforan
<b>carcinoembryonic antigen</b>	antygen karcinoembrionalny
abbr. CEA	CEA
<b>carcinogen</b>	karcynogen
<b>carcinogenesis</b>	karcynogeneza
( <i>przemiana komórek prawidłowych w komórki nowotworu złośliwego</i> )	(przemiana komórek prawidłowych w komórki nowotworu złośliwego)
<b>carcinogenic or</b>	rakotwórczy
cancerogenic	