

**QUESTÃO 93**

No senso comum, considera-se, ainda hoje, que compostos orgânicos são substâncias presentes nos seres vivos. Na Química, a expressão “compostos orgânicos” tem um uso histórico de mais de 200 anos, adquirindo diferentes conotações ao longo do desenvolvimento dessa ciência. Atualmente, atribui-se a essa expressão outro significado.

A concepção científica atual define esses compostos como substâncias

- A** benéficas à saúde humana.
- B** capazes de serem biodegradadas.
- C** formadas a partir de gás carbônico.
- D** produzidas sem o uso de agrotóxicos.
- E** contendo carbono como elemento principal.

Assunto: O carbono

A Química Orgânica é a parte da Química que estuda os compostos do elemento carbono com propriedades características.

Item: E

