

Изобретение относится к пищевой промышленности, санокреатологии и медицине, в частности к биологически активной фитотерапевтической пищевой добавке, обладающей иммуностимулирующей активностью с ингибированием вируса SARS-CoV-2.

Пищевая добавка, согласно изобретению, содержит сухие экстракты из, в %масс.:

|                                                                |      |
|----------------------------------------------------------------|------|
| надземной части полыни обыкновенной, <i>Artemisia vulgaris</i> | 16±3 |
| надземной части дурнишника, <i>Xanthium strumarium</i>         | 16±3 |
| надземной части корня марала, <i>Rhaponticum carthamoides</i>  | 6 ±2 |
| кожуры грецкого ореха, <i>Juglans regia</i>                    | 11±2 |
| корня хрена, <i>Armoracia rusticana</i>                        | 10±3 |
| надземной части любистка, <i>Levisticum officinale</i>         | 13±3 |
| трибулуса, <i>Tribulus terrestris</i> L                        | 16±3 |
| корня имбиря, <i>Zingiber officinale</i>                       | 6±2  |
| корня солодки, <i>Glycyrrhiza glabra</i>                       | 6±2. |

П. формулы: 1