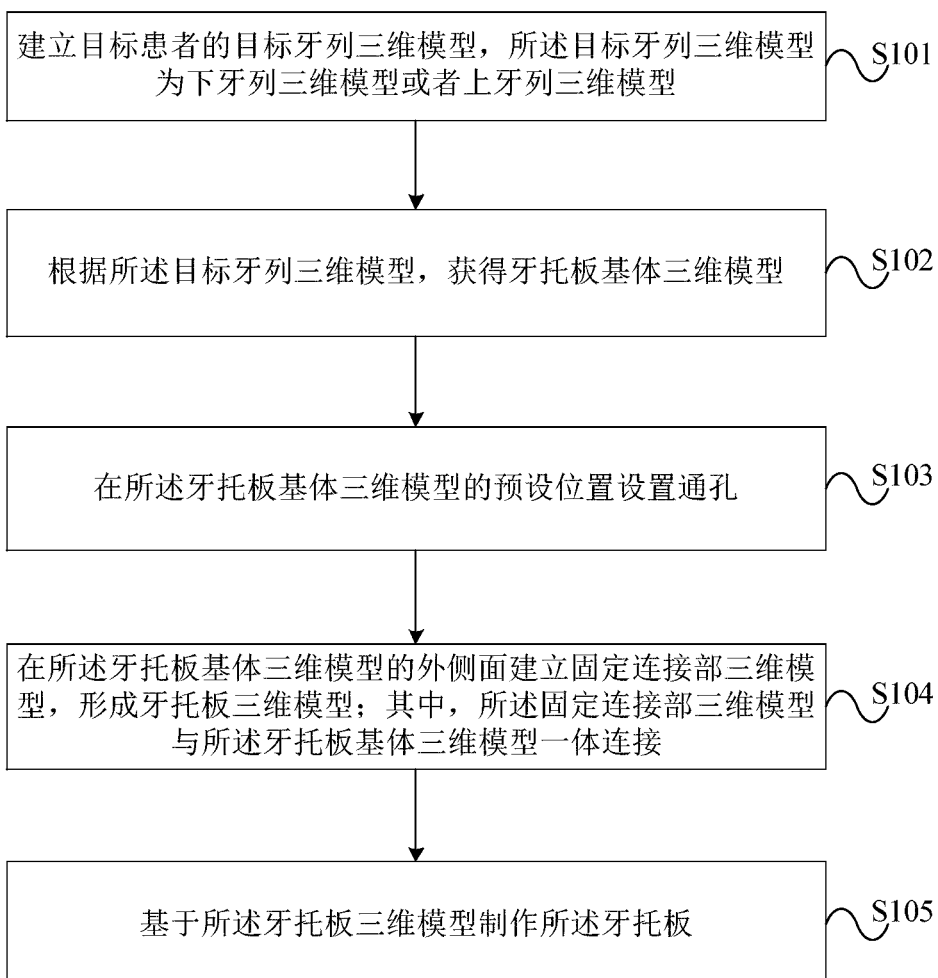


$$N = \frac{\sum_{i=0}^{n-1} N_i}{|\sum_{i=0}^{n-1} N_i|}$$



根据预设视点和预设数量的位置点在所述目标牙列三维模型表面获得所述预设数量的顶点；其中，所述位置点是预设的 S1021

根据所述预设数量的顶点在所述目标牙列三维模型表面获得一条封闭曲线 S1022

对所述目标牙列三维模型表面在所述封闭曲线之上的封闭曲面进行偏移处理，获得偏移曲面 S1023

基于所述封闭曲面和所述偏移曲面形成所述牙托板基体三维模型 S1024

