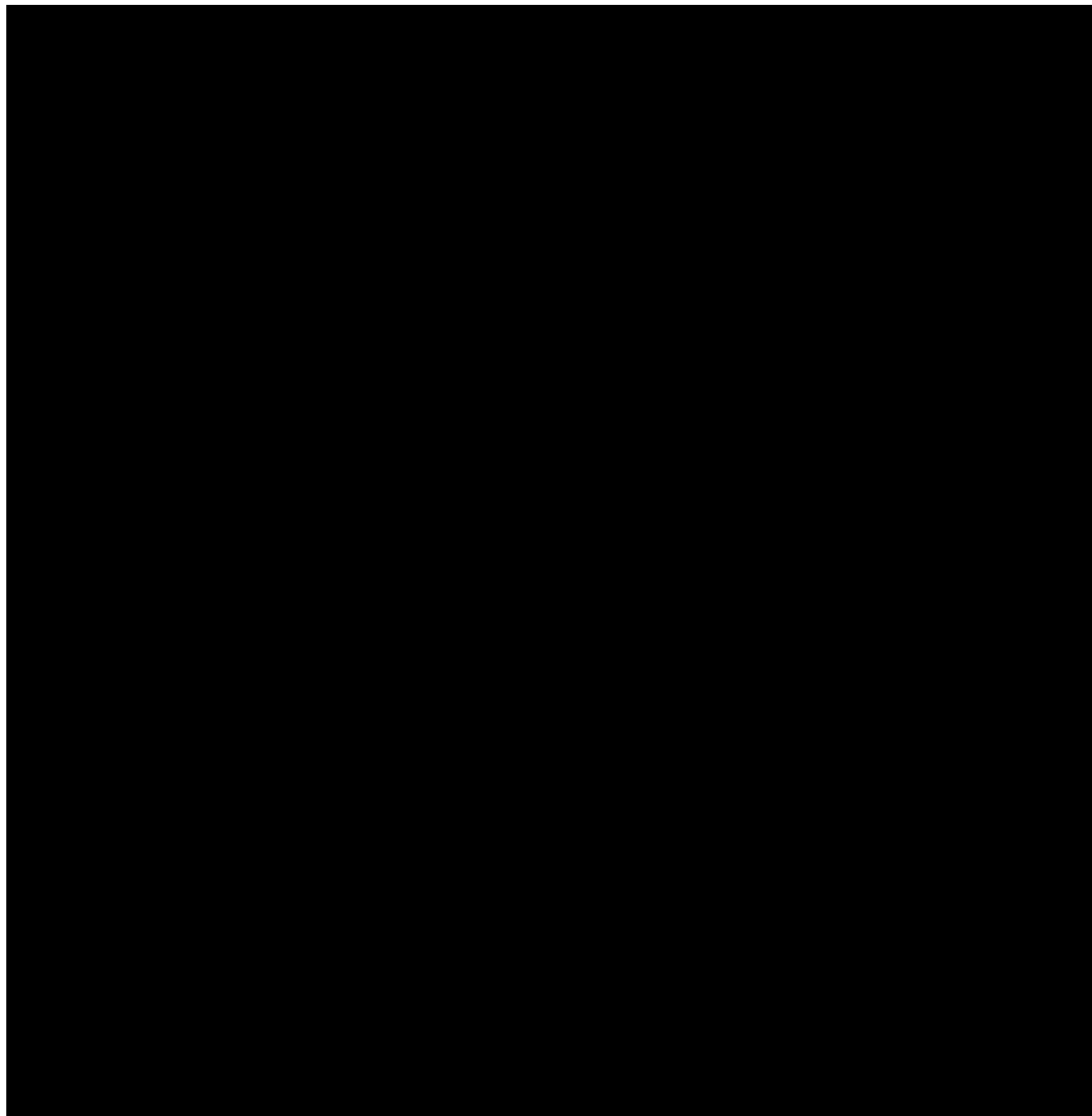


APÉNDICE C

Para la determinación de color, debido a que no se presentaron diferencias significativas en la evolución del color para los sistemas de tofu, se realizó el cálculo del cambio neto de color, utilizando la siguiente ecuación:

$$(\Delta E) = [(\Delta L)^2 + (\Delta a)^2 + (\Delta b)^2]^{1/2}$$

Tabla 36. Análisis de color en los sistemas de tofu durante el almacenamiento a 2°C.



NOTA: KS= Sorbato de potasio, BNA= Benzoato de sodio.