

APÉNDICE D.

Tabla XIV. Datos promedio de las humedades en equilibrio de las isotermas de adsorción de guacamole liofilizado a las diferentes temperaturas de estudio.

15°C		25°C		35°C	
a_w	Hum Equilibrio	a_w	Hum Equilibrio	a_w	Hum Equilibrio
0.113	1.7506	0.113	0.345	0.112	0.8130
0.113	1.3555	0.113	0.010	0.112	0.8918
0.113	1.0256	0.113	0.493	0.112	0.9720
0.232	0.9903	0.232	0.514	0.216	0.5769
0.232	1.0490	0.232	0.249	0.216	0.5949
0.232	0.8267	0.232	0.050	0.216	0.8024
0.333	8.6811	0.333	1.287	0.320	0.2117
0.333	5.7496	0.333	0.996	0.320	0.2190
0.333	7.8920	0.333	0.558	0.320	0.6736
0.432	2.7254	0.432	0.940	0.432	0.1960
0.432	3.0955	0.432	0.479	0.432	0.1400
0.432	2.9563	0.432	0.252	0.432	0.0589
0.559	5.4534	0.559	4.816	0.500	0.6143
0.559	5.6784	0.559	4.343	0.500	0.5359
0.559	6.4858	0.559	3.806	0.500	1.0850
0.565	16.4446	0.588	5.523	0.565	2.8604
0.565	13.8399	0.588	4.742	0.565	3.9971
0.565	17.5162	0.588	5.178	0.565	4.1653
0.729	20.4960	0.689	9.893	0.701	9.1583
0.729	20.9008	0.689	9.660	0.701	8.4567
0.729	23.0467	0.689	9.343	0.701	9.3372
0.756	22.0590	0.756	11.134	0.749	13.4316
0.756	22.9386	0.756	12.079	0.749	13.8092
0.756	22.4331	0.756	11.959	0.749	13.3933
0.86	37.9389	0.859	21.694	0.830	26.6546
0.86	38.4758	0.859	22.867	0.830	28.3226
0.86	37.5297	0.859	23.482	0.830	31.5171
0.898	50.6581	0.895	35.063	0.893	63.9777
0.898	50.7743	0.895	38.266	0.893	67.0699
0.898	53.2149	0.895	38.675	0.893	57.3559